
Οδηγός για τον Mozilla Firefox 3.5 για χρήστες Microsoft Windows

1. Εγκατάσταση και πρώτες ρυθμίσεις

1.1.Λήψη και Εγκατάσταση του Firefox

1.1.1.Εγκατάσταση σε συστήματα Windows

Σημείωση: Εάν κάνετε αναβάθμιση από παλαιότερη έκδοση του Firefox, ανατρέξτε στην ενότητα

1.4 Ενημέρωση του Firefox.

Πριν την εγκατάσταση του Firefox βεβαιωθείτε ότι το σύστημά σας πληροί τις ελάχιστες απαιτήσεις για εγκατάσταση (<http://www.mozilla-europe.org/el/firefox/system-requirements/>).

Εάν το σύστημά σας δεν πληροί τις προϋποθέσεις για την εγκατάσταση του Firefox 3.x, θα πρέπει να μεταφορτώσετε και να εγκαταστήσετε την πλέον πρόσφατη ενημέρωση του Firefox 2.

Το πρώτο βήμα για την εγκατάσταση του Firefox είναι η λήψη του αντίστοιχου αρχείου για την έκδοση, τη γλώσσα και το λειτουργικό σύστημα που προτιμάτε. Επισκεφτείτε τον ιστοτόπο <http://www.getfirefox.com> με οποιονδήποτε περιηγητή (π.χ. με τον Microsoft Internet Explorer). Η σελίδα θα εντοπίσει αυτόματα τη γλώσσα και το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε και θα σας προτείνει την κατάλληλη έκδοση του Firefox.

Ο Firefox 3.5 στα Ελληνικά

Αναβαθμιστείτε με ένα περιηγητή που μιλάει τη γλώσσα σας! Ο Firefox είναι το ταχύτερο, ασφαλέστερο και καλύτερο μέσο για να περιηγηθείτε στο διαδίκτυο.



Τι κάνει τόσο καλό τον Firefox;

Δείτε περισσότερες πληροφορίες για το πως μπορεί να κάνει ο Firefox καλύτερο τον ιστό και παρακολουθείστε τις

Χρειάζεστε βοήθεια;

Η σελίδα υποστήριξης περιέχει πολλές απαντήσεις, συν το χαρακτηριστικό της απευθείας συνομιλίας για να σας καθοδηγήσει κάποιος στα δύσκολα σημεία.

Άλλες γλώσσες

Αν δεν σας ενδιαφέρει ο Firefox στα ελληνικά, δείτε όλες τις μεταφρασμένες εκδόσεις του περιηγητή μας.

[♦ Δείτε όλες τις γλώσσες](#)

Εάν επιθυμείτε να μεταφορτώσετε και να εγκαταστήσετε τον Firefox για κάποια άλλη γλώσσα ή κάποιο άλλο λειτουργικό σύστημα επιλέξτε το σύνδεσμο **Δείτε όλες τις γλώσσες** για να δείτε μια λίστα με όλες τις διαθέσιμες εκδόσεις.

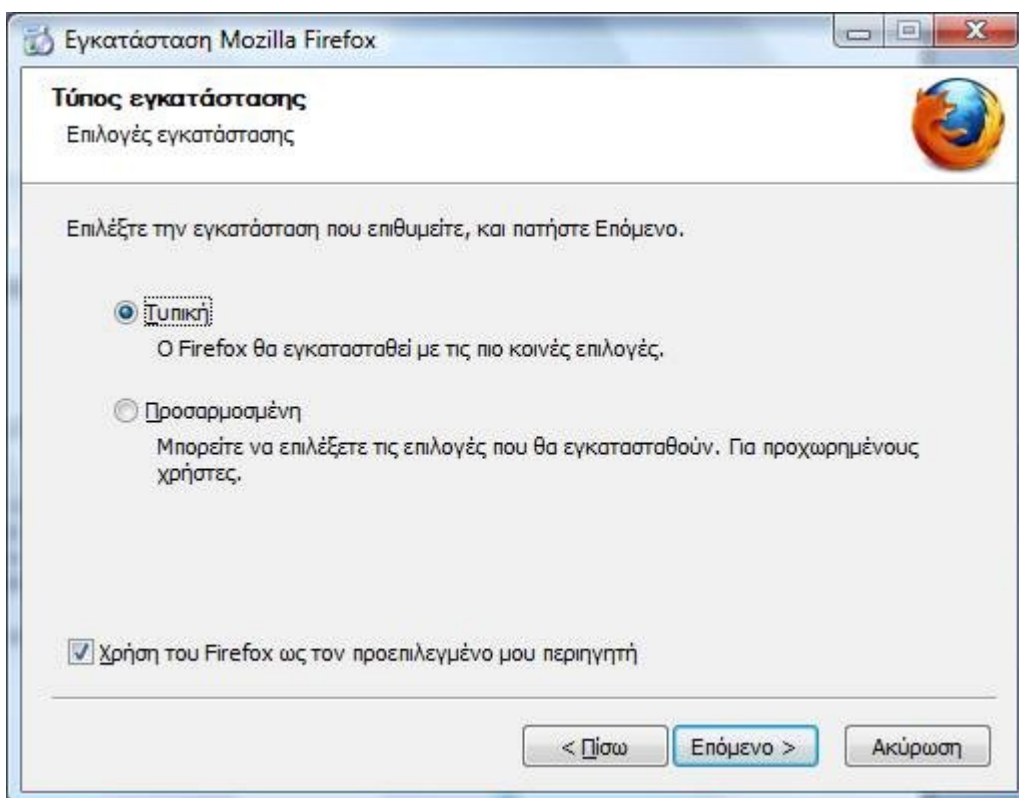
Αποθηκεύστε το εκτελέσιμο αρχείο εγκατάστασης (π.χ. Firefox Setup 3.5.exe) στον υπολογιστή σας. Προτείνεται να κλείσετε όλα τα ανοιχτά προγράμματα προτού ξεκινήσετε την εγκατάσταση. Κάντε διπλό κλικ στο αρχείο εγκατάστασης για να εκκινήσετε τον οδηγό εγκατάστασης του Firefox.

Σημείωση για χρήστες Windows Vista: ενδέχεται να εμφανιστεί μια προειδοποίηση σχετικά με τον έλεγχο πρόσβασης των χρηστών (user access control). Πατήστε **Συνέχεια** για να προχωρήσετε στην εγκατάσταση.

Η πρώτη οθόνη του οδηγού είναι οθόνη καλωσορίσματος. Επιλέξτε **Επόμενο** για να προχωρήσετε.

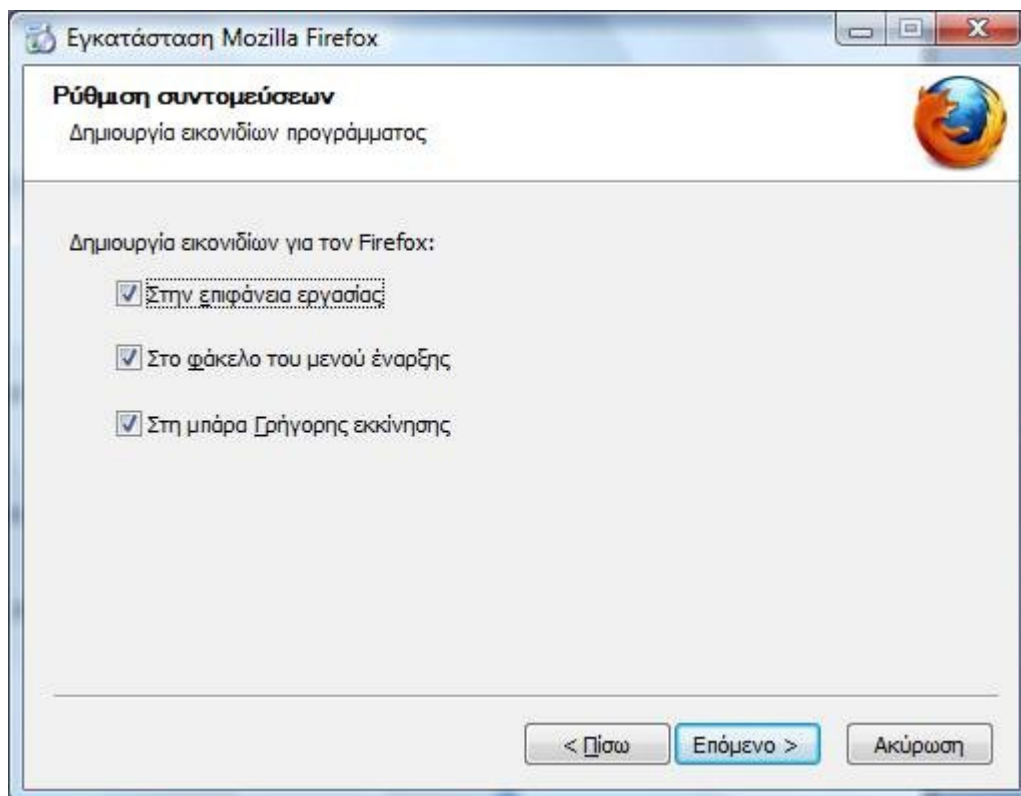


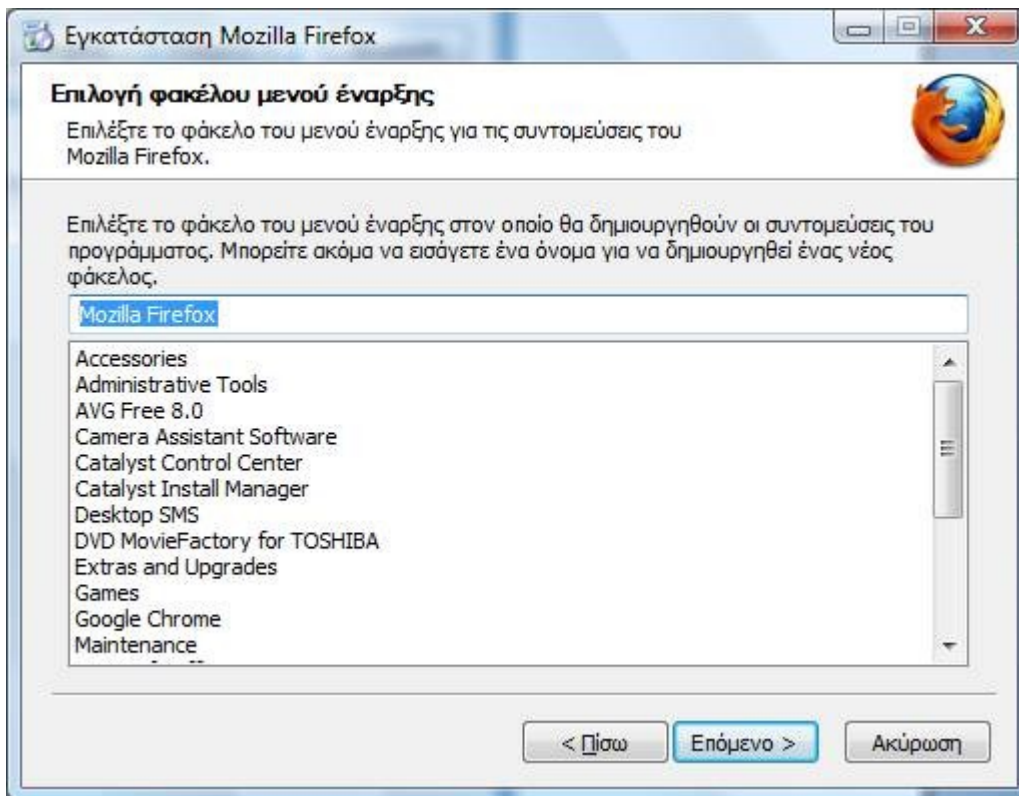
Στο επόμενο βήμα καλείστε να επιλέξετε τον τύπο της εγκατάστασης που θα κάνετε. Η προεπιλογή είναι η **Τυπική εγκατάσταση** με τις συνήθεις επιλογές και ρυθμίσεις η οποία καλύπτει τις ανάγκες των περισσότερων χρηστών.



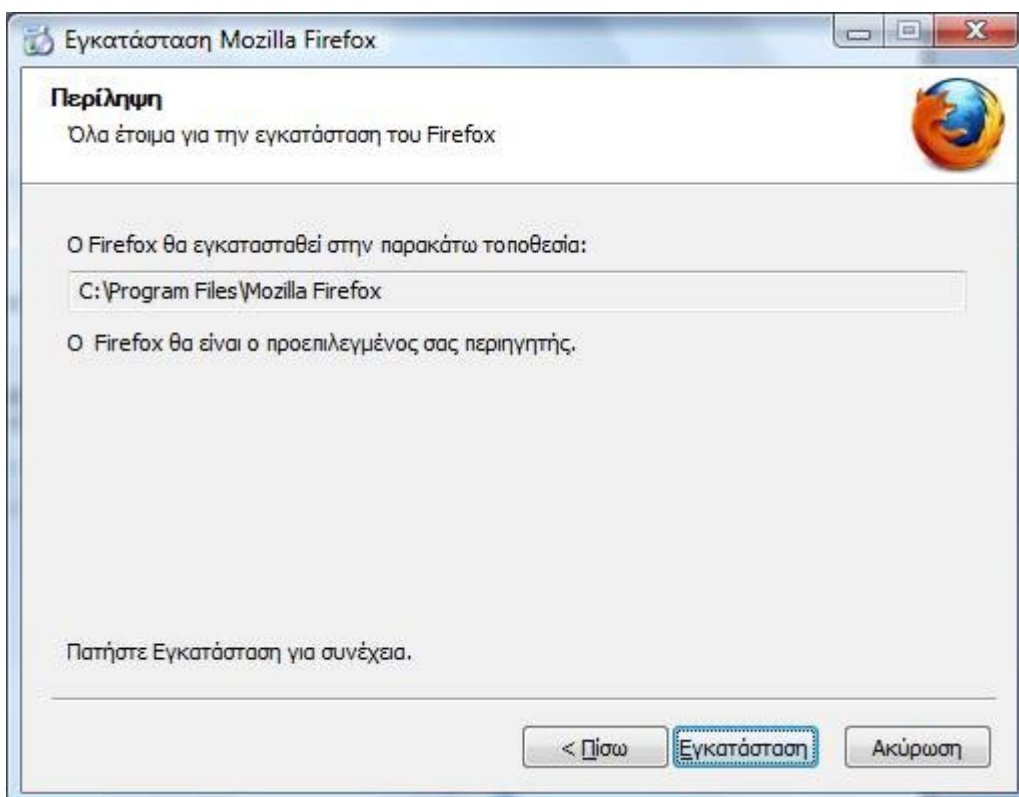
Ενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου **Χρήση του Firefox ως προεπιλεγμένου περιηγητή** εάν επιθυμείτε να χρησιμοποιείτε τον Firefox όποτε ανοίγετε ένα σύνδεσμο σε μήνυμα ηλεκτρονικής αλληλογραφίας, μια συντόμευση προς μια ιστοσελίδα ή ένα αποθηκευμένο έγγραφο HTML.

Πατήστε το πλήκτρο **Επόμενο**. Εάν επιλέξετε **Προσαρμοσμένη εγκατάσταση**, θα έχετε τη δυνατότητα να ορίσετε το φάκελο στον οποίο θα εγκατασταθεί ο Firefox και να επιλέξετε που θα τοποθετηθούν εικονίδια συντομεύσεων. Κάντε τις ρυθμίσεις που επιθυμείτε και πατήστε **Επόμενο** για να προχωρήσετε.





Η επόμενη οθόνη είναι κοινή ανεξάρτητα από τον τύπο της εγκατάστασης που επιλέξατε.



Πατήστε **Εγκατάσταση** για να αρχίσει η αντιγραφή αρχείων στον υπολογιστή σας η οποία μπορεί να διαρκέσει κάποια λεπτά. Όταν ολοκληρωθεί η αντιγραφή των αρχείων πατήστε **Τέλος** για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση.



Εάν το πλαίσιο ελέγχου **Εκκίνηση του Firefox τώρα** είναι ενεργό, ο Firefox θα ξεκινήσει αυτόματα μετά το πάτημα του πλήκτρου **Τέλος**.

1.2.Εκκίνηση του Firefox

Εάν στην τελευταία οθόνη του οδηγού εγκατάστασης του Firefox το πλαίσιο **Εκκίνηση του Firefox τώρα** ήταν ενεργοποιημένο, ο Firefox ξεκινά αυτόματα μετά την ολοκλήρωση της εγκατάστασης.

Αλλιώς, θα πρέπει να εκκινήσετε τον Firefox ακολουθώντας έναν από τους παρακάτω τρόπους:

- Επιλέξτε από μενού **Έναρξη** → **Όλα τα Προγράμματα**, εντοπίστε το φάκελο Mozilla Firefox και στη συνέχεια κάντε κλικ στην επιλογή Mozilla Firefox.
- Κάντε κλικ στο εικονίδιο του Firefox στη γραμμή εργαλείων γρήγορης εκκίνησης (αν υπάρχει).



- Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του Firefox στην επιφάνεια εργασίας (αν υπάρχει).



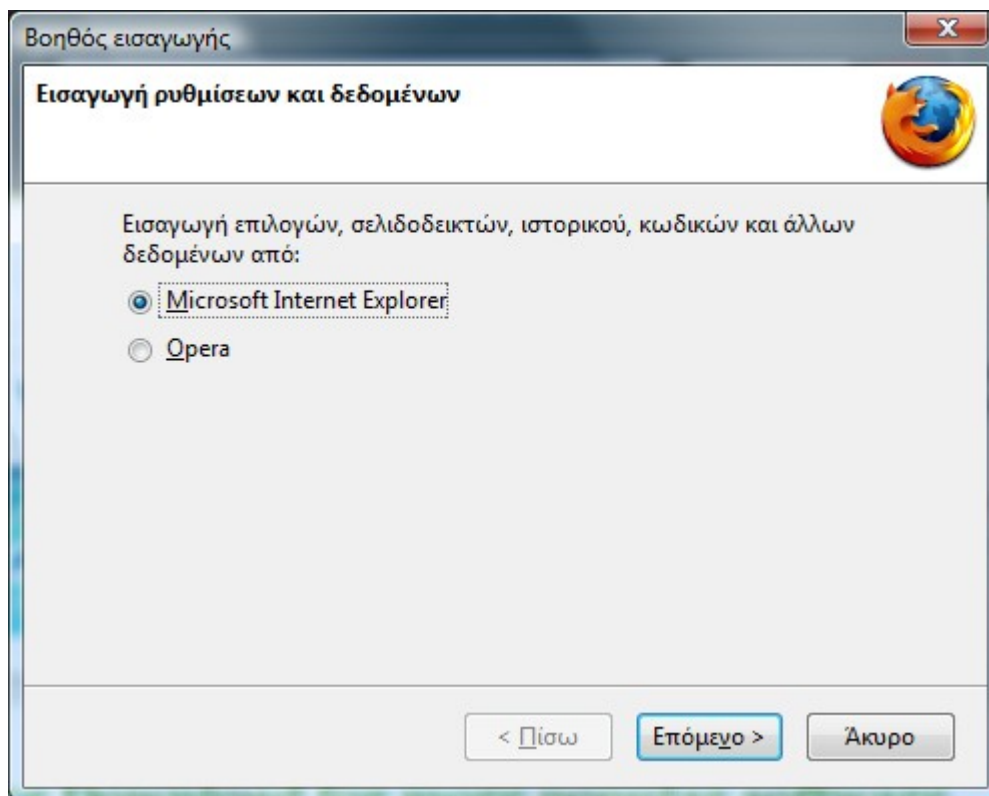
1.2.1.Εισαγωγή σελιδοδεικτών και λοιπών δεδομένων από άλλα προγράμματα

Την πρώτη φορά που εκκινείτε τον Firefox, εμφανίζεται ένα πλαίσιο διαλόγου το οποίο σας ρωτά εάν επιθυμείτε να εισάγετε Σελιδοδείκτες (το αντίστοιχο των Αγαπημένων του Internet Explorer) ή άλλα δεδομένα από προγράμματα περιήγησης που τυχόν χρησιμοποιείτε. Τη διαδικασία εισαγωγής μπορείτε να την εκκινήσετε και αργότερα επιλέγοντας από το μενού του Firefox **Αρχείο** → **Εισαγωγή**. Στις παραγράφους που ακολουθούν περιγράφεται η διαδικασία εισαγωγής για κάποια δημοφιλή προγράμματα περιήγησης.

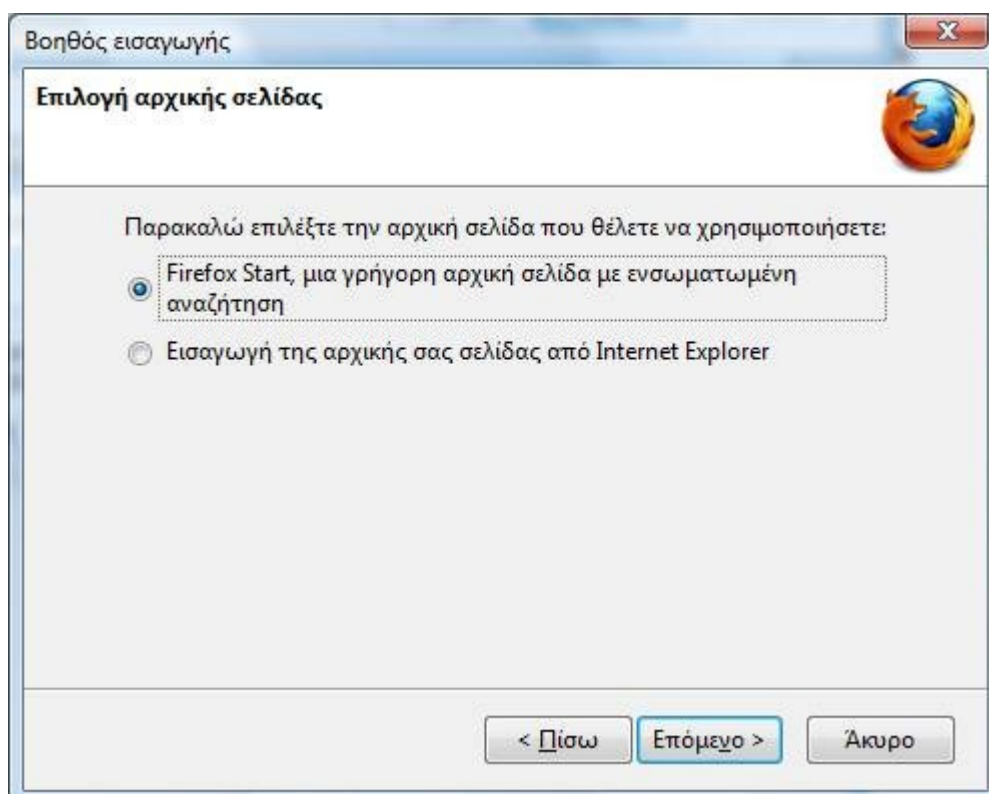
1.2.2.Εισαγωγή δεδομένων από τον Internet Explorer

Σημείωση 1: Στην παράγραφο που ακολουθεί περιγράφεται η διαδικασία εισαγωγής δεδομένων από μια εγκατάσταση του Internet Explorer που βρίσκεται στον ίδιο υπολογιστή με τον Firefox. Για να ενημερωθείτε για τη διαδικασία εισαγωγής δεδομένων από άλλο υπολογιστή ανατρέξτε στην επόμενη υποενότητα με τίτλο **Εισαγωγή Αγαπημένων του Internet Explorer από άλλον υπολογιστή**.

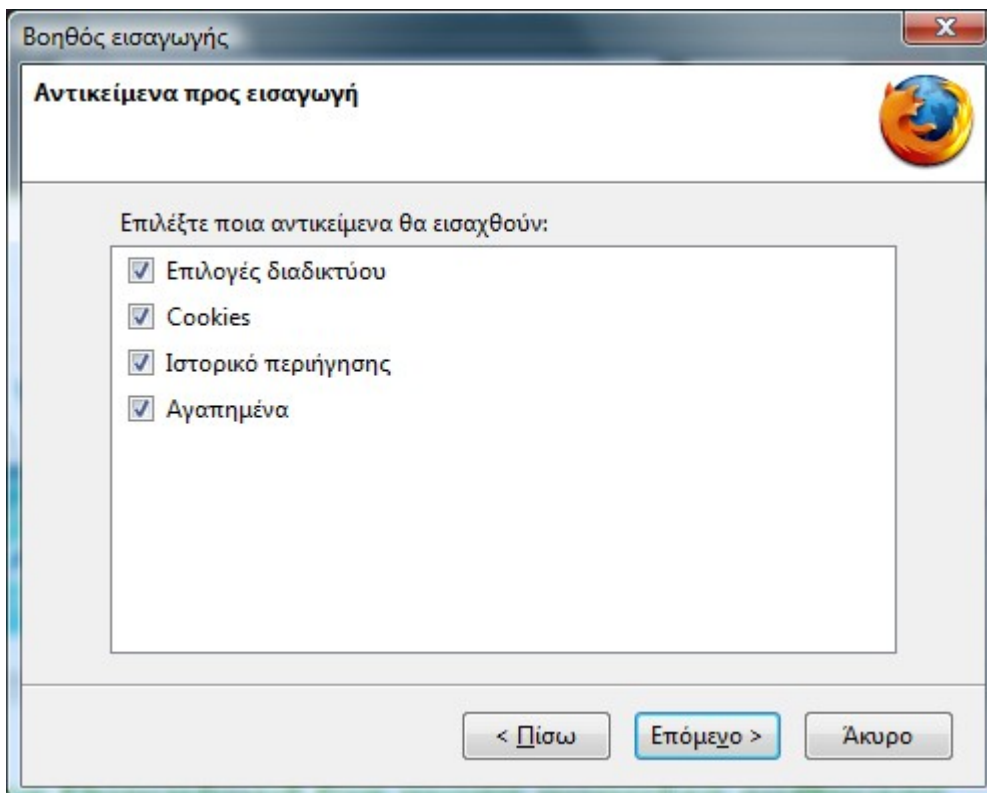
Η πρώτη οθόνη του Βοηθού Εισαγωγής σας εμφανίζει μια λίστα με τα προγράμματα περιήγησης από τα οποία μπορεί να εισάγει δεδομένα. Επιλέξτε από τη λίστα τον Internet Explorer και πατήστε **Επόμενο**.



Στο επόμενο βήμα καλείστε να επιλέξετε αν θα διατηρήσετε τη ρύθμιση της αρχικής σελίδας του Internet Explorer ή αν θα ορίσετε ως αρχική την προεπιλεγμένη σελίδα του Firefox.

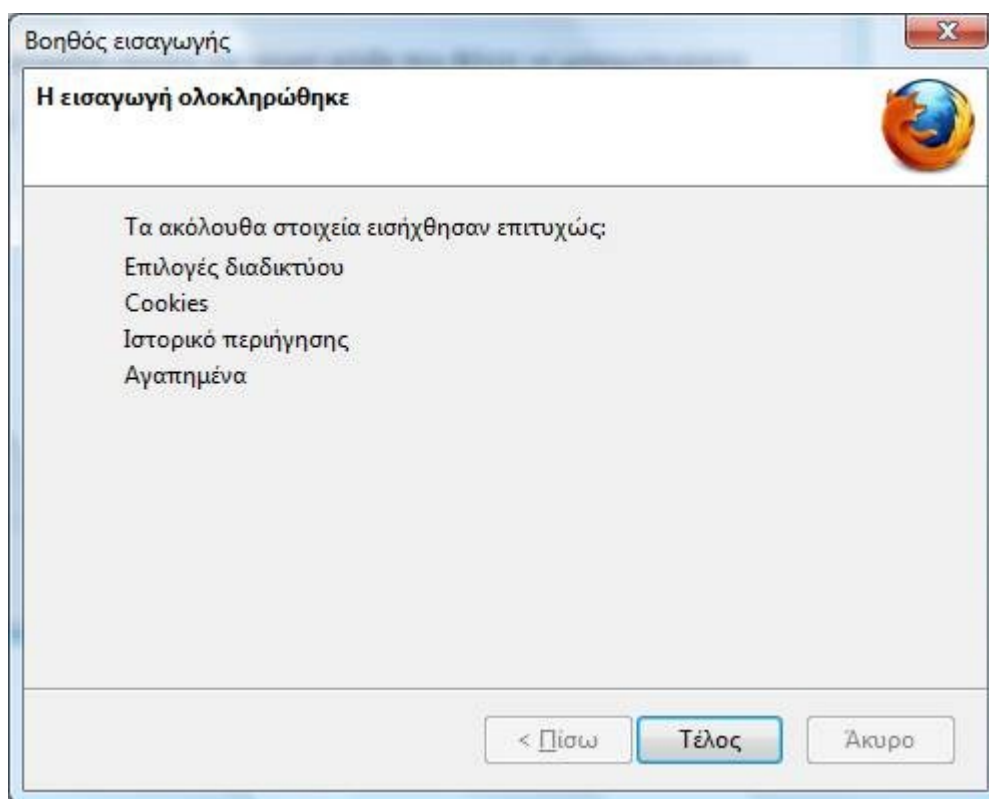


Επιλέξτε την αρχική σας σελίδα και πατήστε **Επόμενο** για να συνεχίσετε. Η επόμενη οθόνη του βοηθού σας εμφανίζει μια λίστα από τα αντικείμενα που μπορείτε να εισάγετε και σας ζητά να επιλέξετε ποια θα εισαχθούν (συνήθως όλα). Ακολουθεί η επεξήγηση των στοιχείων που ενδέχεται να περιέχει η λίστα των αντικειμένων.



- **Επιλογές διαδικτύου:** διάφορες ρυθμίσεις (όπως η αρχική σας σελίδα). Δεν υπάρχει δυνατότητα εισαγωγής όλων των ρυθμίσεών σας λόγω των διαφορών ανάμεσα στον Firefox και τον Internet Explorer.
- **Cookies:** μικρά αρχεία που αποθηκεύουν στον υπολογιστή σας ορισμένοι ιστοτόποι προκειμένου να θυμούνται τις επιλογές σας, να σας κρατήσουν συνδεδεμένους ή να κάνουν άλλες εργασίες.
- **Ιστορικό περιήγησης:** πληροφορίες σχετικά με τις ιστοσελίδες που έχετε επισκεφτεί.
- **Αποθηκευμένα δεδομένα φορμών:** πληροφορίες που έχετε εισάγει σε φόρμες ιστοσελίδων.
- **Αποθηκευμένοι κωδικοί:** ονόματα χρηστών και κωδικοί που ζητήσατε να αποθηκευτούν από τον Internet Explorer. Πρέπει να σημειωθεί ότι δεν υπάρχει δυνατότητα εισαγωγής κωδικών από τον Internet Explorer 7 (και μεταγενέστερες εκδόσεις) διότι οι κωδικοί σε αυτές τις εκδόσεις αποθηκεύονται σε μια νέα μορφή η οποία δεν επιτρέπει την ανάγνωσή τους από άλλα προγράμματα.
- **Αγαπημένα:** ιστοσελίδες που αποθηκεύσατε στα Αγαπημένα του Internet Explorer. Θα εισαχθούν ως **Σελιδοδείκτες** στον Firefox.

Πατήστε **Επόμενο** για να γίνει η εισαγωγή. Η τελευταία οθόνη του βοηθού σας ενημερώνει για τα αντικείμενα που εισήχθησαν.



1.2.3.Εισαγωγή Αγαπημένων του Internet Explorer από άλλον υπολογιστή

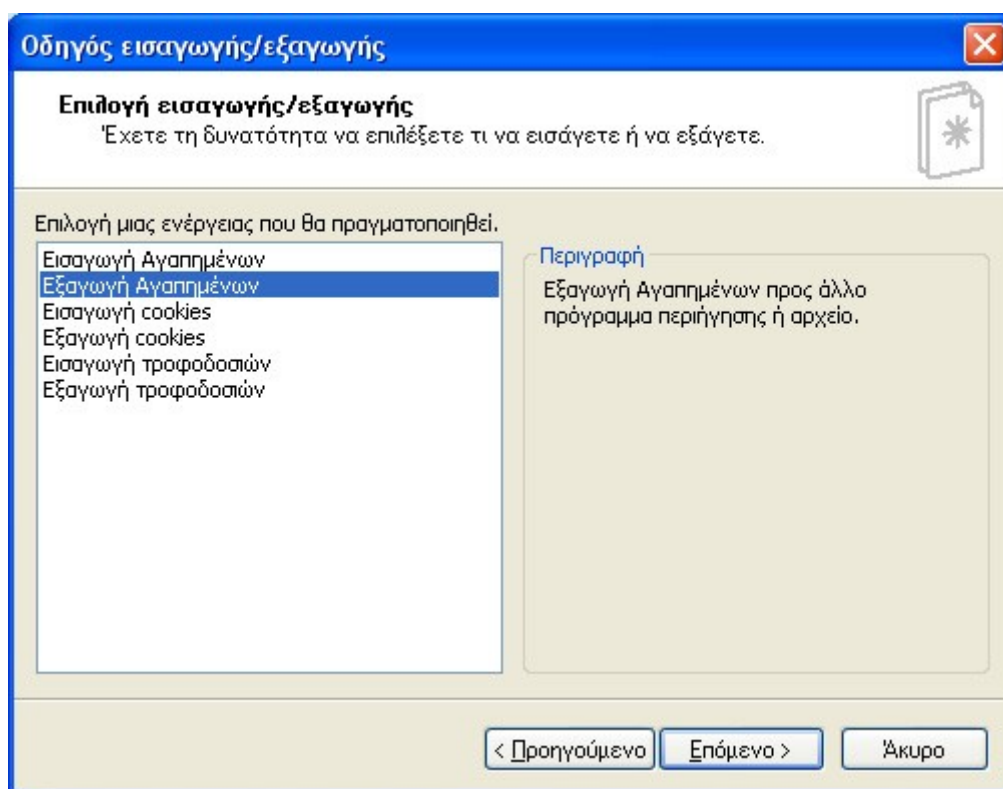
Σε αυτή την ενότητα περιγράφεται η διαδικασία μεταφοράς των Αγαπημένων του Internet Explorer από άλλον υπολογιστή στους Σελιδοδείκτες του Firefox.

Για να αντιγράψετε τα Αγαπημένα σας σε έναν άλλον υπολογιστή θα πρέπει αρχικά να τα εξάγετε από τον Internet Explorer, στη συνέχεια να αντιγράψετε το αρχείο εξαγωγής στον άλλον υπολογιστή και στη συνέχεια να τα εισάγετε στον Firefox.

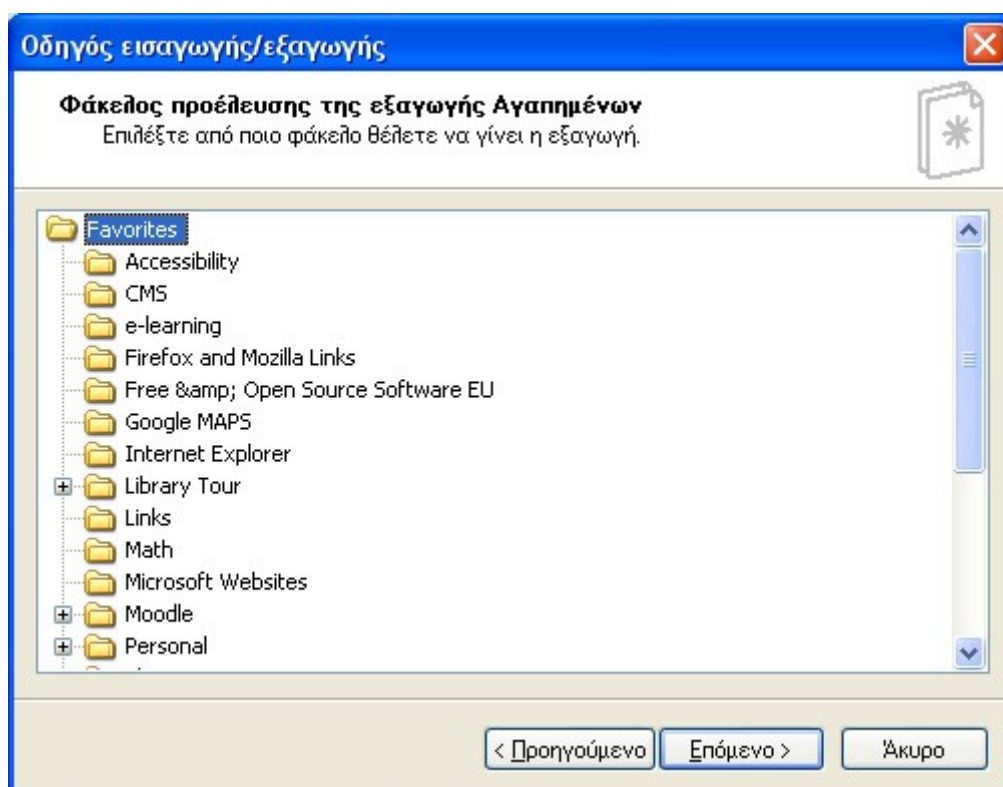
Εξαγωγή Αγαπημένων από τον Internet Explorer

1. Εκκινήστε τον Internet Explorer στον υπολογιστή που βρίσκονται τα Αγαπημένα που επιθυμείτε να μεταφέρετε.
2. Επιλέξτε από το μενού **Αρχείο** → **Εισαγωγή και Εξαγωγή**. Εάν το μενού δεν είναι ορατό (Internet Explorer 7) πατήστε το πλήκτρο **Alt** για να το εμφανίσετε.
3. Πατήστε **Επόμενο** στην αρχική οθόνη του οδηγού Εισαγωγής/Εξαγωγής που εμφανίζεται.

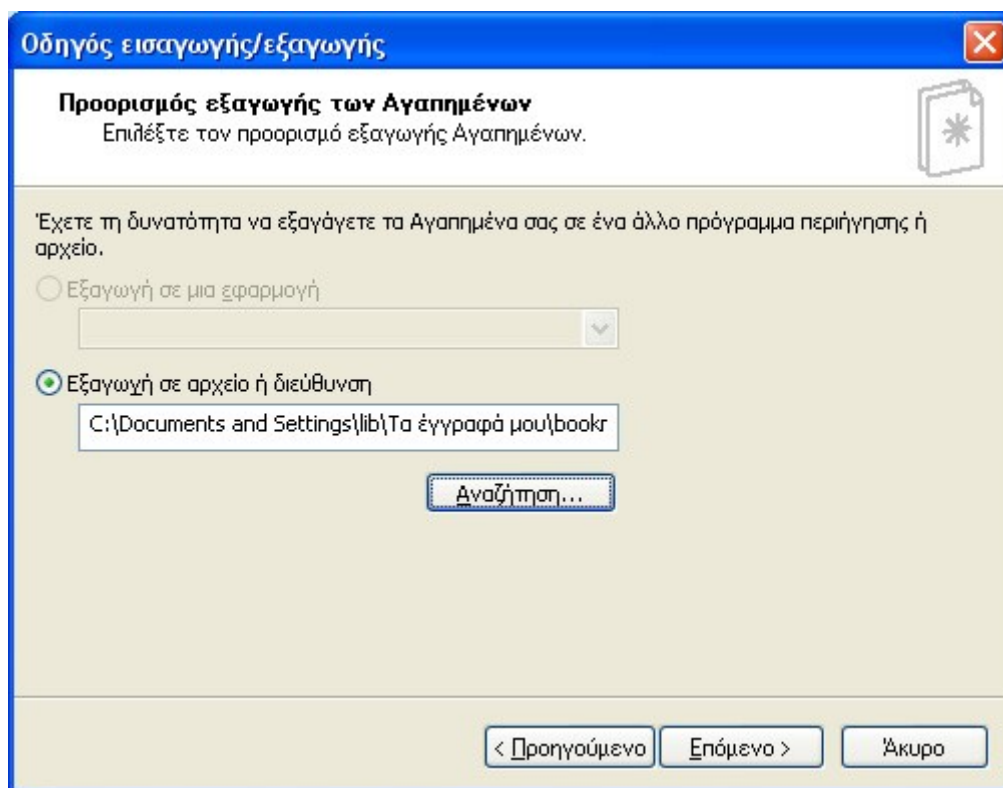
4. Επιλέξτε **Εξαγωγή Αγαπημένων** από τις διαθέσιμες ενέργειες και πατήστε Επόμενο.



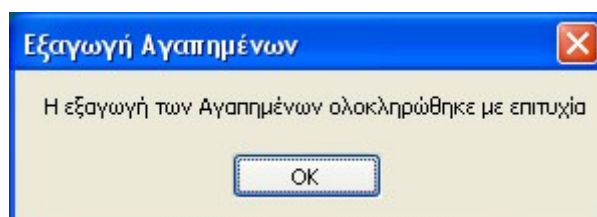
5. Μπορείτε να επιλέξετε να εξαγάγετε ένα συγκεκριμένο φάκελο από τα Αγαπημένα σας. Για να εξαγάγετε όλα τα περιεχόμενα των Αγαπημένων επιλέξτε **Favorites (Αγαπημένα)** στην οθόνη που ακολουθεί και πατήστε **Επόμενο**.



6. Επιλέξτε **Εξαγωγή σε Αρχείο ή Διεύθυνση** και ορίστε την επιθυμητή τοποθεσία αποθήκευσης. Πατήστε **Επόμενο** για να συνεχίσετε.



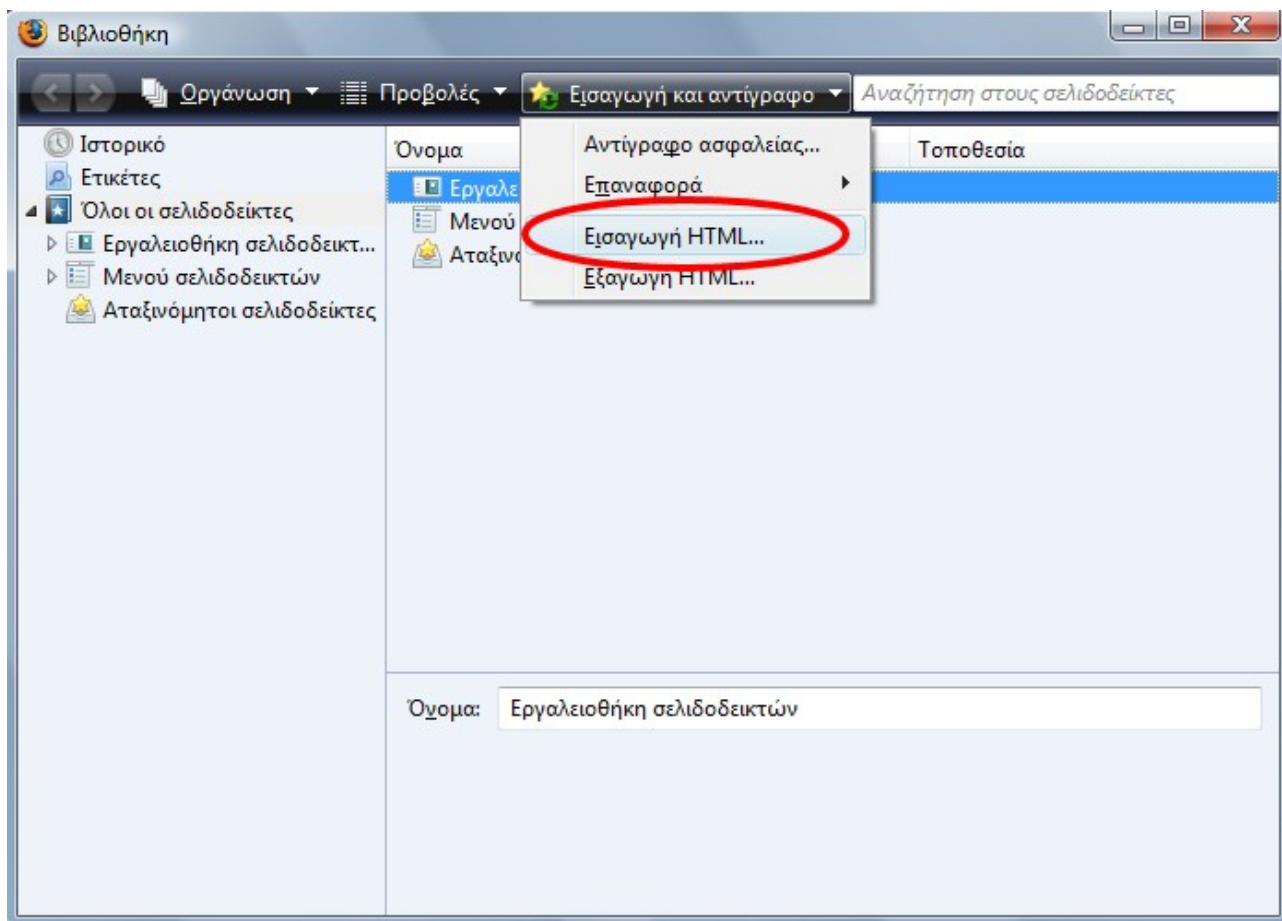
7. Πατήστε **Τέλος** για να ολοκληρώσετε τον οδηγό.
8. Πατήστε **OK** στο πλαίσιο διαλόγου που εμφανίζεται.



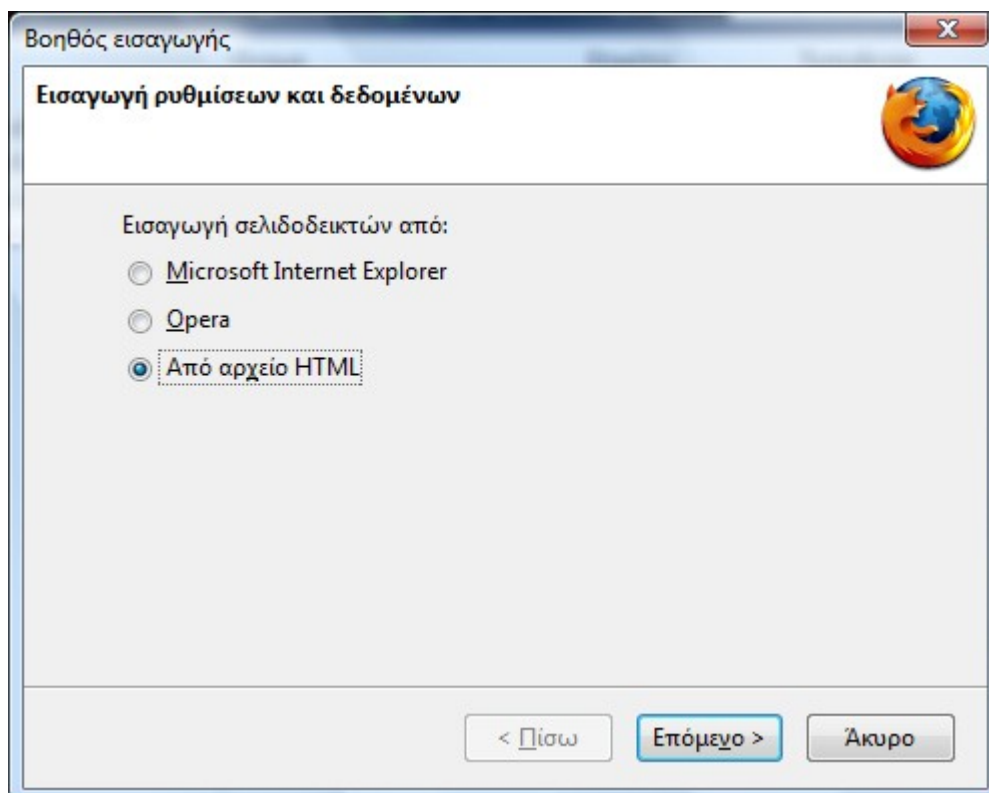
Στη συνέχεια, αντιγράψτε το αρχείο εξαγωγής στον άλλο υπολογιστή (π.χ. με μία εξωτερική συσκευή αποθήκευσης ή μέσω δικτύου).

Εισαγωγή Αγαπημένων στον Firefox

1. Ανοίξτε τον Firefox στον υπολογιστή που επιθυμείτε να γίνει η εισαγωγή.
2. Επιλέξτε από το μενού του Firefox **Σελιδοδείκτες** → **Οργάνωση σελιδοδεικτών**.
3. Εμφανίζεται το παράθυρο της **Βιβλιοθήκης σελιδοδεικτών**.



4. Στην επόμενη οθόνη επιλέξτε **Από αρχείο HTML** και πατήστε **Επόμενο**.



5. Στο επόμενο βήμα εμφανίζεται ένα πλαίσιο διαλόγου για να επιλέξετε το αρχείο από το οποίο θα γίνει η εισαγωγή. Επιλέξτε το αρχείο εξαγωγής του Internet Explorer και πατήστε **Ανοιγμα** (Open). Μετά το πέρας της εισαγωγής τα Αγαπημένα σας θα είναι διαθέσιμα ως Σελιδοδείκτες στον Firefox.

1.3.Εμφάνιση πληροφοριών έκδοσης

Είναι ιδιαίτερα χρήσιμο να μπορείτε να εμφανίσετε πληροφορίες σχετικά με την ακριβή έκδοση του Firefox που έχετε εγκαταστήσει. Για να εμφανίσετε πληροφορίες σχετικά με την έκδοση επιλέξτε από το μενού του Firefox **Βοήθεια** → **Περί Mozilla Firefox**. Θα εμφανιστεί ένα παράθυρο σαν αυτό που ακολουθεί:



Ο αριθμός της έκδοσης εμφανίζεται κάτω από το όνομα του Firefox. Πατήστε το πλήκτρο **Μνεία** για να εμφανίσετε πληροφορίες σχετικά με τα άτομα που συνέβαλλαν στη δημιουργία του Firefox ή το πλήκτρο **OK** για να κλείσετε αυτό το παράθυρο.

1.4.Ενημέρωση του Firefox

Είναι πολύ σημαντικό να διατηρείτε τον Firefox ενημερωμένο διότι εκτός από λειτουργικές προσθήκες οι νεότερες εκδόσεις περιλαμβάνουν διορθώσεις για κενά ασφάλειας/ γνωστά προβλήματα. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση στον Firefox σχετικά με τις ενημερώσεις είναι να αναζητά το πρόγραμμα αυτόματα νέες εκδόσεις (τόσο για την κυρίως εφαρμογή όσο και για πρόσθετα) και να σας ενημερώνει όταν μια νέα έκδοση είναι διαθέσιμη. Υπάρχει ωστόσο η δυνατότητα και για χειροκίνητη ενημέρωση του Firefox.

1.4.1.Αυτόματες ενημερώσεις του Firefox

Όπως αναφέρθηκε και παραπάνω, οι αυτόματες ενημερώσεις είναι η προεπιλεγμένη ρύθμιση του Firefox.

Όταν υπάρχει διαθέσιμη ενημέρωση εμφανίζεται το παράθυρο Ενημέρωσης λογισμικού το οποίο περιέχει μια λίστα με τις ενημερώσεις για τα στοιχεία που έχετε εγκατεστημένα.

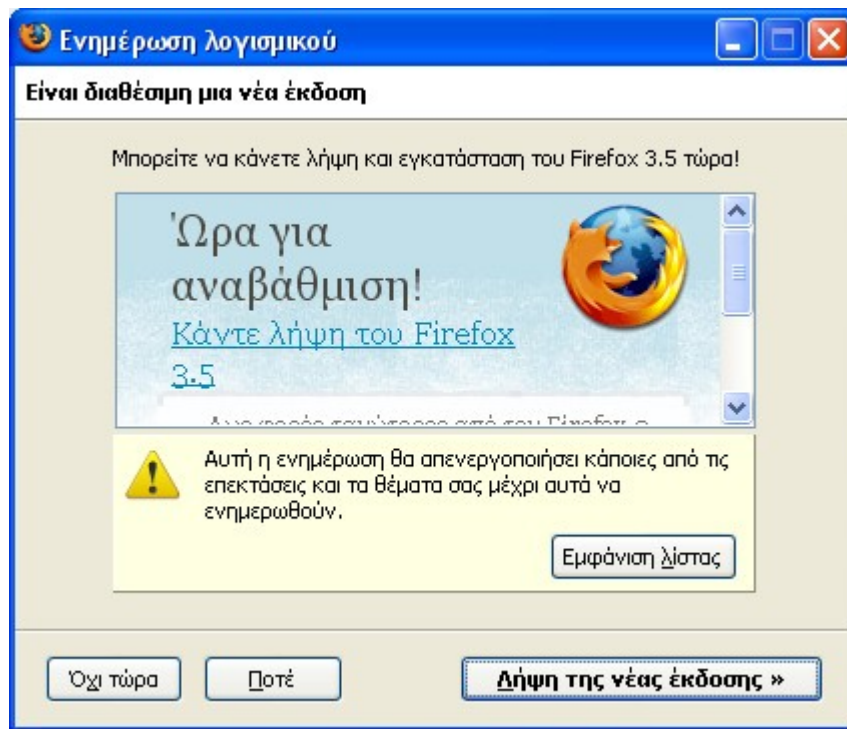
1. Για να εκκινήσετε τη διαδικασία ενημέρωσης πατήστε το πλήκτρο **OK**. Αυτόματα θα γίνει λήψη και εγκατάσταση όλων των νέων στοιχείων.
2. Όταν ολοκληρωθεί η ενημέρωση θα πρέπει να επανεκκινήσετε τον Firefox. Για να γίνει η επανεκκίνηση πατήστε το πλήκτρο **Τέλος**.
3. Οι ενημερώσεις για όλα τα στοιχεία ενεργοποιούνται με την ολοκλήρωση της επανεκκίνησης.

Σημείωση: Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα μετά από ενημέρωση του Firefox ανατρέξτε στην ενότητα **6.8 Προβλήματα μετά από ενημέρωση του Firefox**.

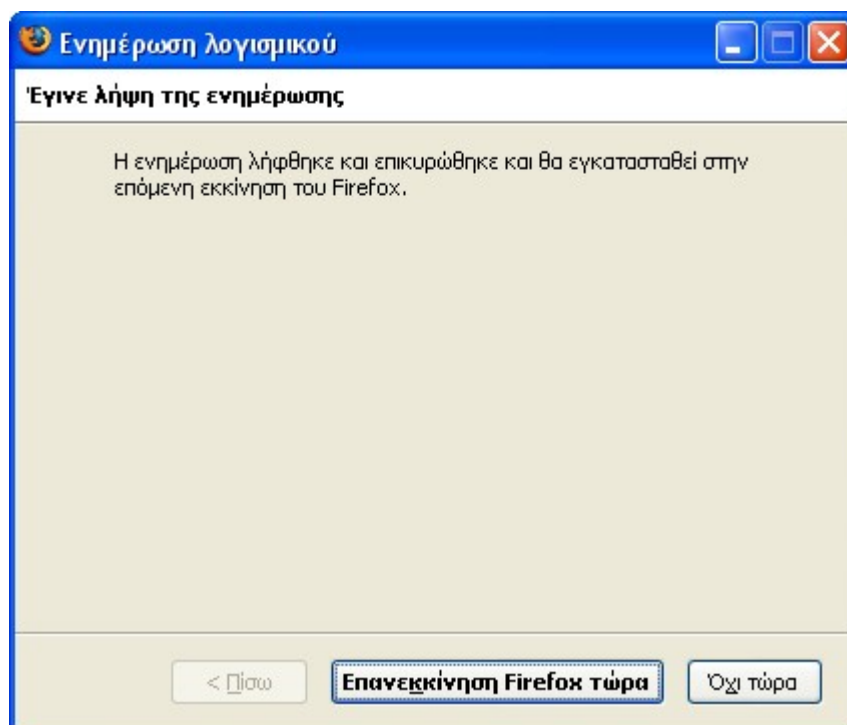
1.4.2.Χειροκίνητη (μη αυτόματη) ενημέρωση του Firefox

Για να ελέγξετε για διαθέσιμες ενημερώσεις και να τις εγκαταστήσετε ακολουθήστε τα εξής βήματα:

1. Επιλέξτε από το μενού **Βοήθεια** → **Έλεγχος για ενημερώσεις**.
2. Εάν βρεθούν διαθέσιμες ενημερώσεις επιλέξτε **Λήψη της νέας έκδοσης**.
3. Εάν δεν υπάρχουν διαθέσιμες ενημερώσεις πατήστε **Τέλος** για να κλείσετε το παράθυρο.

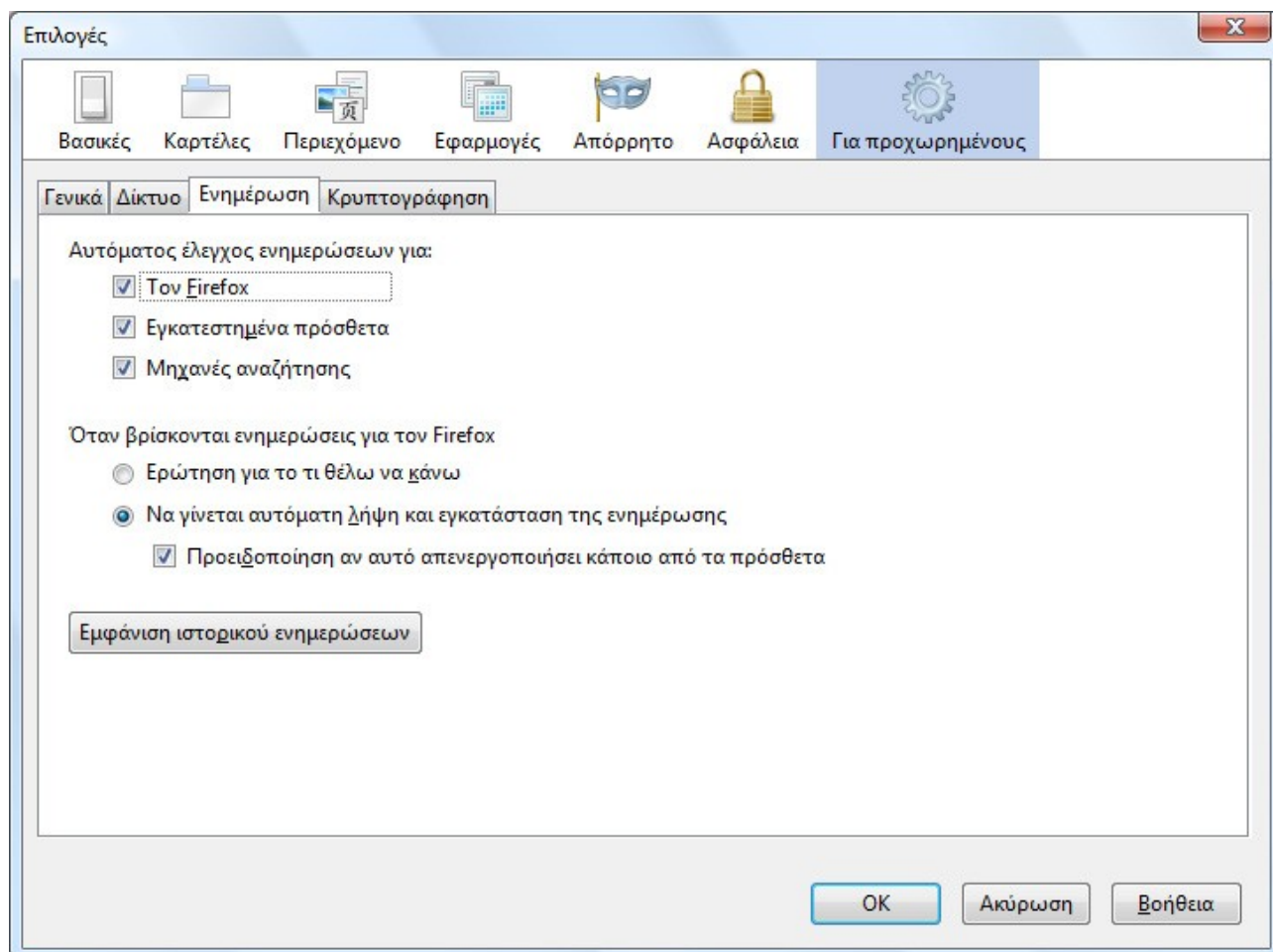


4. Όταν ολοκληρωθεί η λήψη της ενημέρωσης θα πρέπει να επανεκκινήσετε τον Firefox για να γίνει η εγκατάσταση.



1.4.3.Ρυθμίσεις ενημερώσεων

Για να ενεργοποιήσετε/ απενεργοποιήσετε τις αυτόματες ενημερώσεις του Firefox και για να ρυθμίσετε τις υπόλοιπες παραμέτρους των ενημερώσεων επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Επιλογές** και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο **Για προχωρημένους** και μεταβείτε στην καρτέλα **Ενημέρωση**.



Οι διαθέσιμες ρυθμίσεις είναι:

- **Αυτόματος έλεγχος για ενημερώσεις για:** ενεργοποιήστε τα αντίστοιχα πλαίσια ώστε να αναζητά ο Firefox αυτόματα ενημερώσεις για την κυρίως εφαρμογή (τον ίδιο τον Firefox), τα εγκατεστημένα πρόσθετα και τις μηχανές αναζήτησης. Εάν απενεργοποιήσετε όλα τα πλαίσια, απενεργοποιείτε εντελώς τις αυτόματες ενημερώσεις.
- **Όταν βρίσκονται ενημερώσεις για το Firefox:** επιλέξτε την ενέργεια που θέλετε να κάνει ο Firefox όταν βρίσκει ενημερώσεις.
 - ο **Ερώτηση για το τι θέλω να κάνω:** επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση για να επιβεβαιώνετε όλες τις εγκαταστάσεις ενημερώσεων.

- **Να γίνεται αυτόματη λήψη και εγκατάσταση της ενημέρωσης:** επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση για να γίνεται αυτόματη λήψη και εγκατάσταση όλων των διαθέσιμων ενημερώσεων. Ενεργοποιήστε το πλαίσιο **Προειδοποίηση αν αυτό απενεργοποιήσει κάποιο από τα πρόσθετα** για να σας εμφανίζει ο Firefox μια ειδοποίηση πριν την εγκατάσταση μιας ενημέρωσης με την οποία δεν είναι συμβατά κάποια από τα πρόσθετά σας (και θα πρέπει να απενεργοποιηθούν αν γίνει η εγκατάσταση). Σε αυτή την περίπτωση, έχετε την επιλογή να αναβάλλεται την ενημέρωση.
- **Εμφάνιση ιστορικού ενημερώσεων:** ο Firefox διατηρεί ιστορικό των ενημερώσεων που εγκαθιστά. Για να προβάλλετε αυτές τις πληροφορίες πατήστε το πλήκτρο **Εμφάνιση ιστορικού ενημερώσεων**.

1.5.Ρύθμιση τείχους προστασίας

Ένα τείχος προστασίας (firewall) είναι ένα πρόγραμμα το οποίο παρακολουθεί τις συνδέσεις του υπολογιστή σας με το Διαδίκτυο και προσπαθεί να εντοπίσει και να αποτρέψει ενέργειες (π.χ. επιθέσεις) που ενδέχεται να τον θέσουν σε κίνδυνο. Το τείχος προστασίας μπορεί να αποτελεί μέρος μια σουίτας εφαρμογών ασφάλειας (για παράδειγμα, να συνδυάζεται με ένα πρόγραμμα προστασίας από ιούς) ή να είναι ένα αυτόνομο πρόγραμμα. Τα περισσότερα firewalls αποτρέπουν την πρόσβαση ενός προγράμματος στο Διαδίκτυο εκτός και ο χρήστης την επιτρέπει ρητά. Προκειμένου να μην παρακωλύεται η λειτουργία του Firefox και να μπορεί να συνδέεται κανονικά στο Διαδίκτυο θα πρέπει να ρυθμίσετε σωστά το τείχος προστασίας σας.

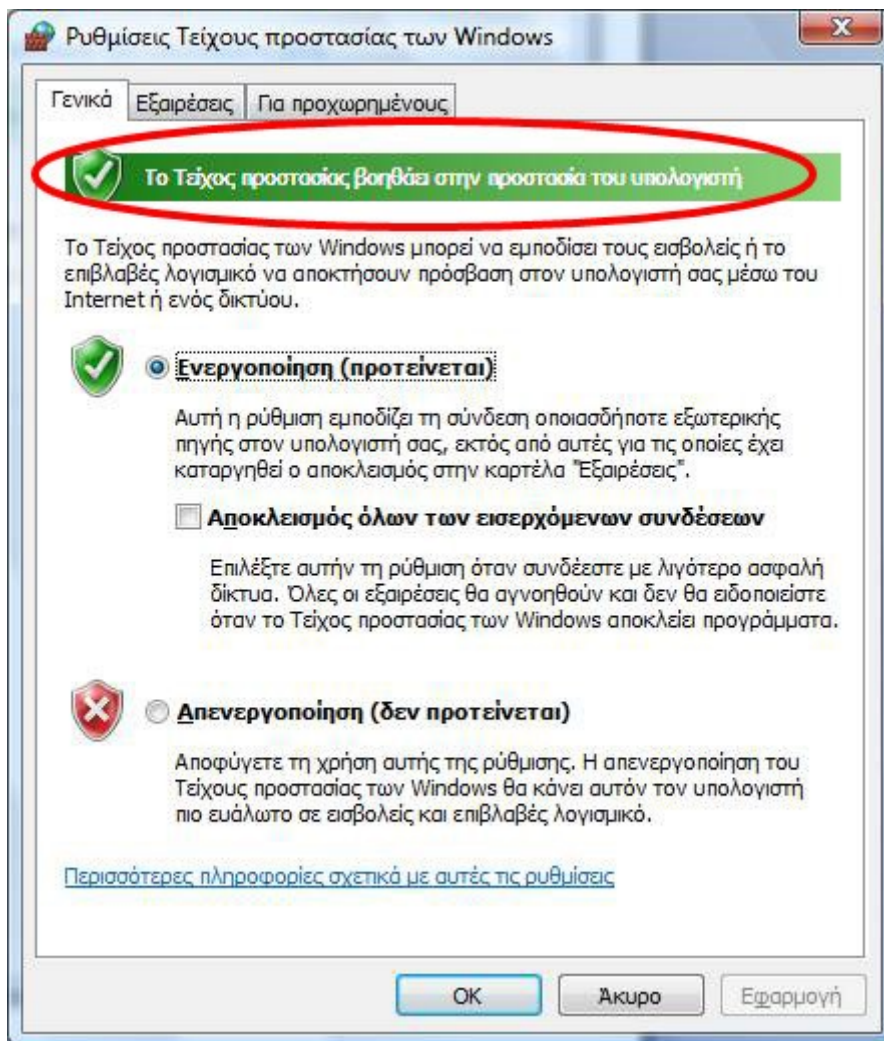
Συνήθως, στην πρώτη εκτέλεση του Firefox, το τείχος προστασίας σας θα αντιληφθεί ότι προσπαθεί να συνδεθεί στο Διαδίκτυο και θα σας ρωτήσει εάν επιτρέπεται την πρόσβαση. Θα πρέπει να πατήσετε Ναι αλλιώς ο Firefox δε θα μπορεί να ανακτήσει ιστοσελίδες. Σε περίπτωση που επιλέξετε να απαγορευτεί η πρόσβαση θα πρέπει στη συνέχεια να ρυθμίσετε χειροκίνητα το τείχος προστασίας. Οι ρυθμίσεις που θα πρέπει να γίνουν στο firewall εξαρτώνται από το συγκεκριμένο πρόγραμμα που διαθέτετε. Στην επόμενη παράγραφο περιγράφεται η διαδικασία ρύθμισης του ενσωματωμένου τείχους προστασίας των Windows.

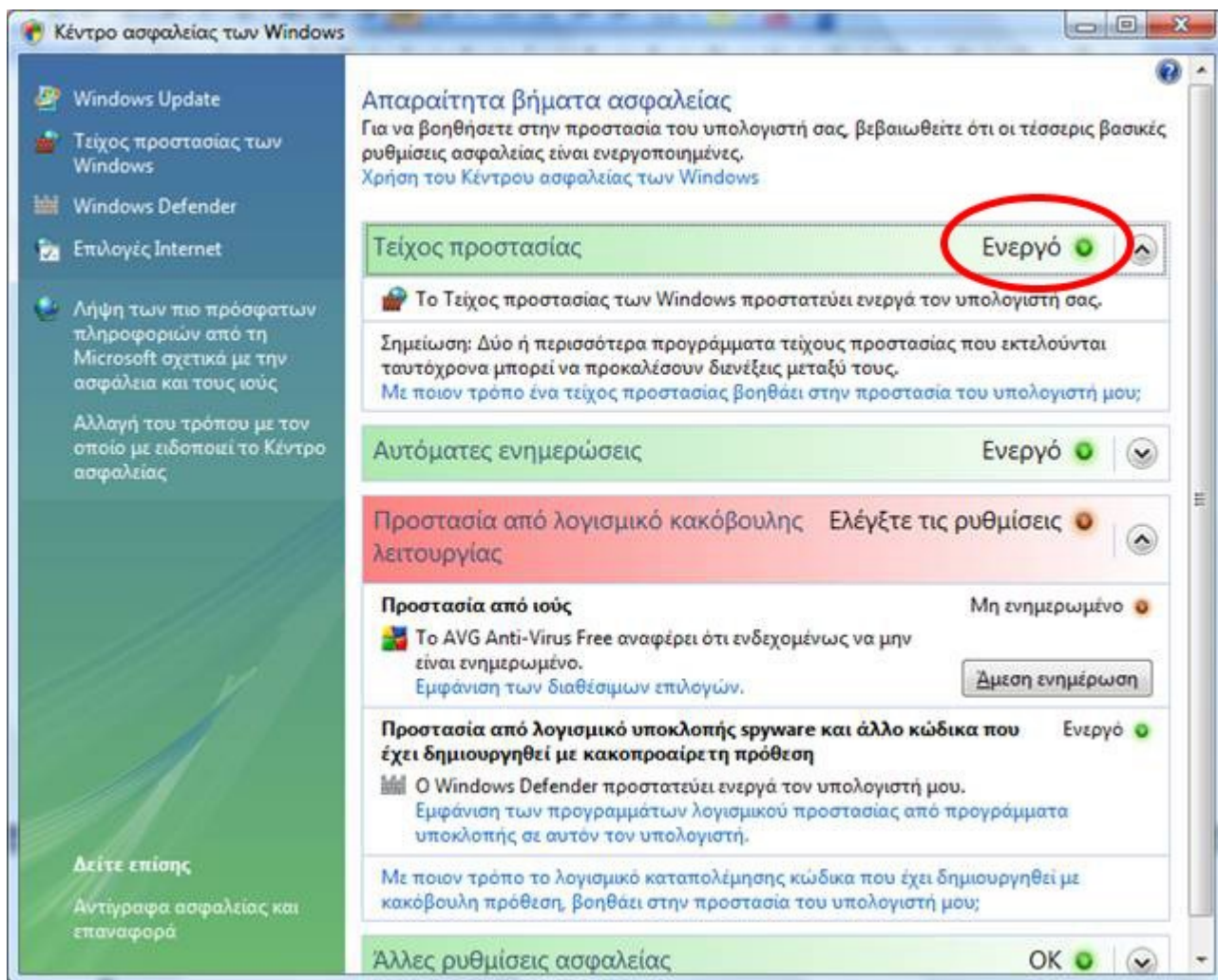
1.5.1.Ρυθμίσεις τείχους προστασίας των Windows

Για να ελέγξετε εάν έχετε ενεργοποιήσει το τείχος προστασίας των Windows θα πρέπει να ακολουθήσετε τα εξής βήματα:

1. Ανοίξτε τον Πίνακα Ελέγχου των Windows.

1. Στα Windows Vista: Κάντε κλικ στο λογότυπο των Windows στο κάτω αριστερό μέρος της οθόνης και επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου**.
2. Στα Windows XP: Κάντε κλικ στο πλήκτρο **Έναρξη** και επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου**.
2. Στον Πίνακα Ελέγχου, ανοίξτε το στοιχείο **Τείχος προστασίας των Windows** και εντοπίστε εάν είναι ενεργοποιημένο. Εναλλακτικά, μπορείτε να ανοίξετε το στοιχείο **Κέντρο ασφάλειας** των Windows και στη συνέχεια το τείχος προστασίας.

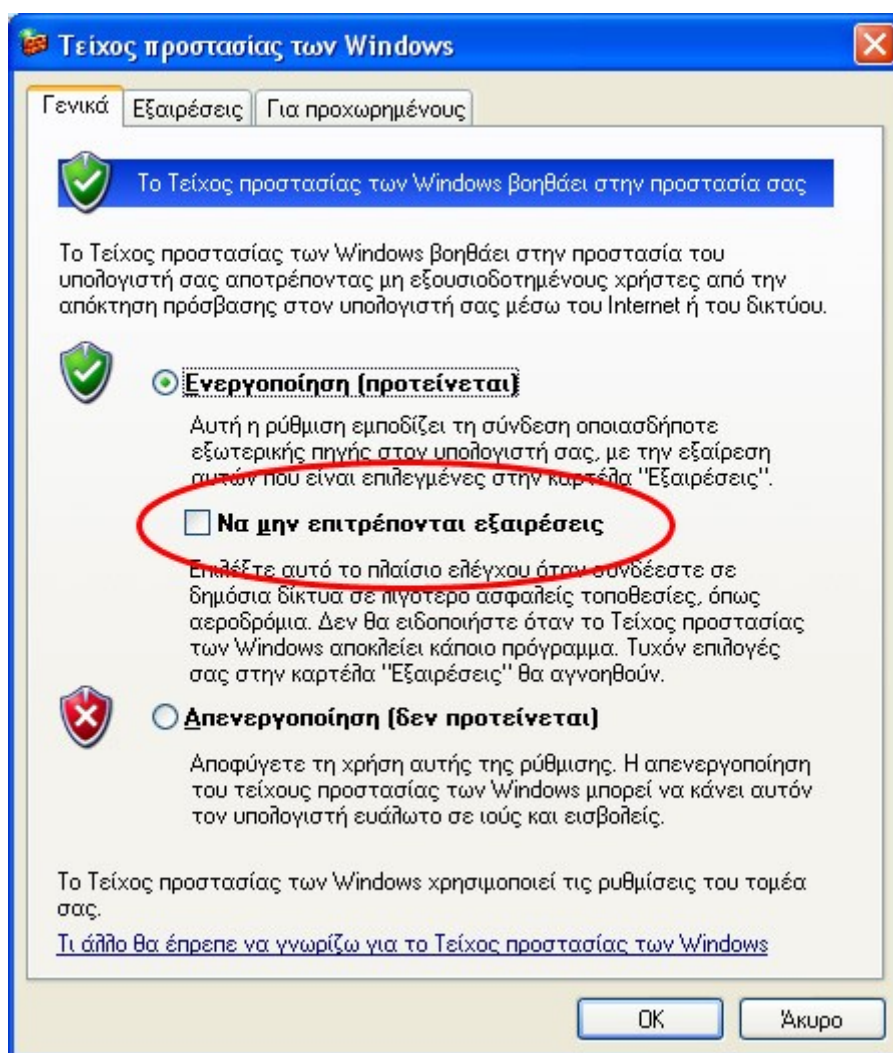




Για να ρυθμίσετε το τείχος προστασίας των Windows ώστε να μην παρεμποδίζει τη λειτουργία του Firefox, θα πρέπει να ακολουθήσετε τα εξής βήματα:

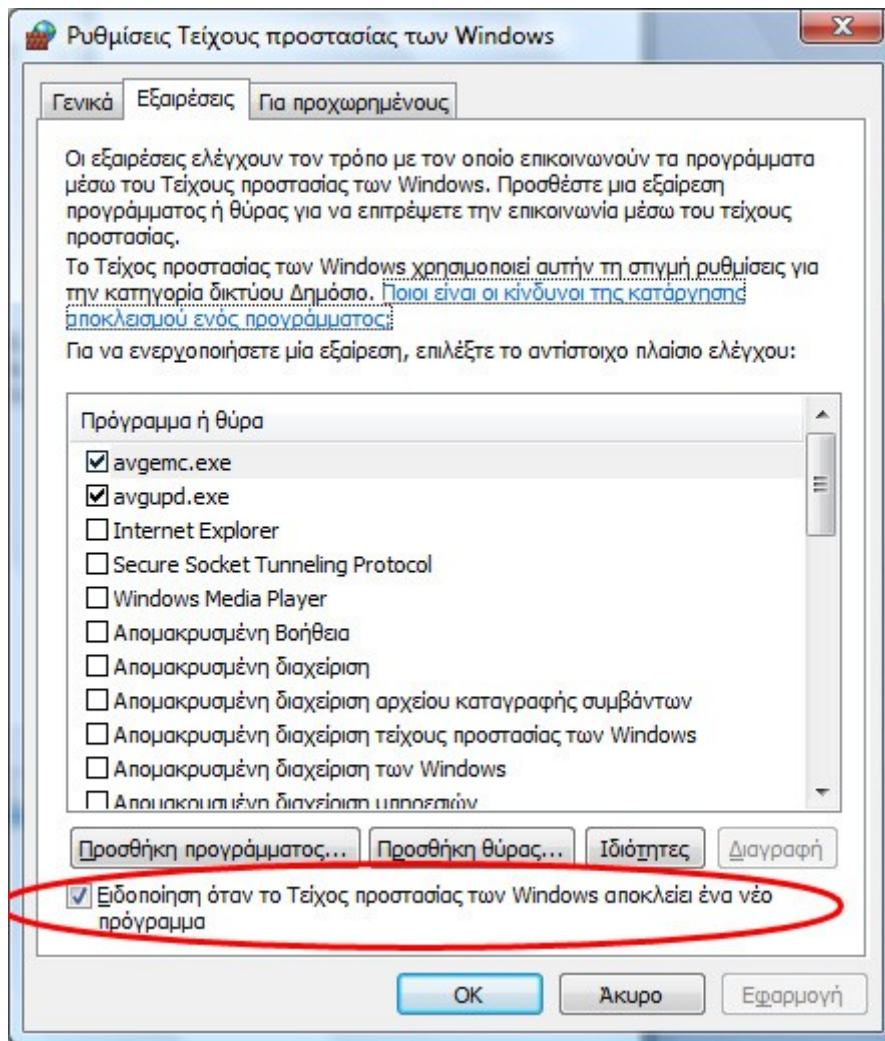
Windows XP

1. Από το πλαίσιο **Τείχος προστασίας των Windows**, απενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου **Να μην επιτρέπονται εξαιρέσεις** (καρτέλα **Γενικά**).



Windows Vista

2. Από το πλαίσιο **Τείχος προστασίας των Windows**, απενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου **Αποκλεισμός όλων των εισερχόμενων συνδέσεων** (καρτέλα **Γενικά**).



Windows XP/ Vista

Από την καρτέλα **Εξαιρέσεις**, ενεργοποιήστε το πλαίσιο **Ειδοποίηση όταν αποκλείεται ένα πρόγραμμα** (Windows XP) ή το πλαίσιο **Ειδοποίηση όταν το τείχος προστασίας των Windows αποκλείει ένα νέο πρόγραμμα** (Windows Vista). Κατά τη χρήση του Firefox ενδέχεται να σας εμφανιστεί ένα μήνυμα που θα σας ζητεί να επιλέξετε εάν θα του επιτραπεί να συνδεθεί στο Διαδίκτυο. Επιλέξτε Ναι ή Άρση αποκλεισμού για να μπορεί ο Firefox να λειτουργεί κανονικά.

1.6.Απεγκατάσταση του Firefox

Σε αυτή την ενότητα περιγράφεται η διαδικασία απεγκατάστασης του Firefox. Εάν σκοπεύετε να απεγκαταστήσετε και να εγκαταστήσετε ξανά τον Firefox για να επιλύσετε προβλήματα στη λειτουργία του ανατρέξτε πρώτα στην ενότητα **6.1 Βασικά βήματα για επίλυση προβλημάτων**.

Εάν έχετε σκοπό να απεγκαταστήσετε τον Firefox για να προχωρήσετε σε μια “καθαρή” νέα εγκατάσταση θα πρέπει επίσης να ακολουθήσετε τις οδηγίες που περιλαμβάνονται στην ενότητα **1.6.1 Κατάργηση δεδομένων χρήστη και ρυθμίσεων**.

Για να απεγκαταστήσετε τον Firefox σε ένα σύστημα Windows ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Κλείστε τον Firefox εάν είναι ανοιχτός. Από το μενού επιλέξτε **Αρχείο** → **Έξοδος**.
2. Από το μενού **Έναρξη** επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου**.
3. *Windows Vista*: ανοίξτε το στοιχείο **Προγράμματα και δυνατότητες**.
Windows XP: ανοίξτε το στοιχείο **Προσθαφαίρεση προγραμμάτων**.
4. Εντοπίστε στη λίστα των προγραμμάτων τον Mozilla Firefox και πατήστε **Απεγκατάσταση** (Windows Vista) ή **Κατάργηση** (Windows XP).
5. Ξεκινά ο οδηγός απεγκατάστασης του Firefox. Πατήστε **Επόμενο** στην αρχική του οθόνη.
6. Επιλέξτε **Απεγκατάσταση**. Για τον Firefox 3: εάν επιθυμείτε να διαγράψετε όλα τα δεδομένα χρήστη και τις ρυθμίσεις που είχε αποθηκεύσει ο Firefox, επιλέξτε το πλαίσιο Κατάργηση των προσωπικών μου δεδομένων. Με αυτή την επιλογή, ο Firefox δεν θα ανακτήσει τους Σελιδοδείκτες, τους κωδικούς και τα υπόλοιπα δεδομένα σας σε περίπτωση νέας εγκατάστασης.
7. Εάν επιθυμείτε να σχολιάσετε την εμπειρία σας με τον Firefox στην ομάδα που τον αναπτύσσει επιλέξτε το πλαίσιο **Πείτε μας τη γνώμη σας για τον Firefox**.
8. Πατήστε **Τέλος** για να ολοκληρώσετε την απεγκατάσταση.
9. Για να αφαιρέσετε τυχόν πρόσθετα ή άλλα αρχεία ή φακέλους που δεν διαγράφηκαν με την απεγκατάσταση, θα πρέπει να διαγράψετε το φάκελο εγκατάστασης του Firefox, του οποίου η προεπιλεγμένη θέση είναι C:\Program files\Mozilla Firefox.

1.6.1.Κατάργηση δεδομένων χρήστη και ρυθμίσεων

Η απεγκατάσταση του Firefox με τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις δεν καταργεί το προφίλ του χρήστη το οποίο περιλαμβάνει προσωπικά δεδομένα όπως Σελιδοδείκτες, κωδικούς και cookies. Για να κάνετε μια πλήρη απεγκατάσταση θα πρέπει να διαγράψετε και αυτά τα αρχεία.

Σημείωση: αν θέλετε να διατηρήσετε αυτά τα δεδομένα (π.χ. για να τα μεταφέρετε σε μια νέα εγκατάσταση) ανατρέξτε στην ενότητα **4.4.6 Λήψη αντιγράφου ασφαλείας και επαναφορά προφίλ**.

1. Ενεργοποιήστε την Προβολή κρυφών αρχείων και φακέλων: πατήστε διπλό κλικ στο εικονίδιο **Ο Υπολογιστής μου** και επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Επιλογές φακέλων**. Στην καρτέλα **Προβολή** εντοπίστε τη ρύθμιση **Απόκρυψη αρχείων και φακέλων** και επιλέξτε **Εμφάνιση κρυφών αρχείων και φακέλων**.
2. Διαγράψτε το φάκελο με το προφίλ χρήστη του Firefox. Η προεπιλεγμένη θέση του φακέλου είναι:

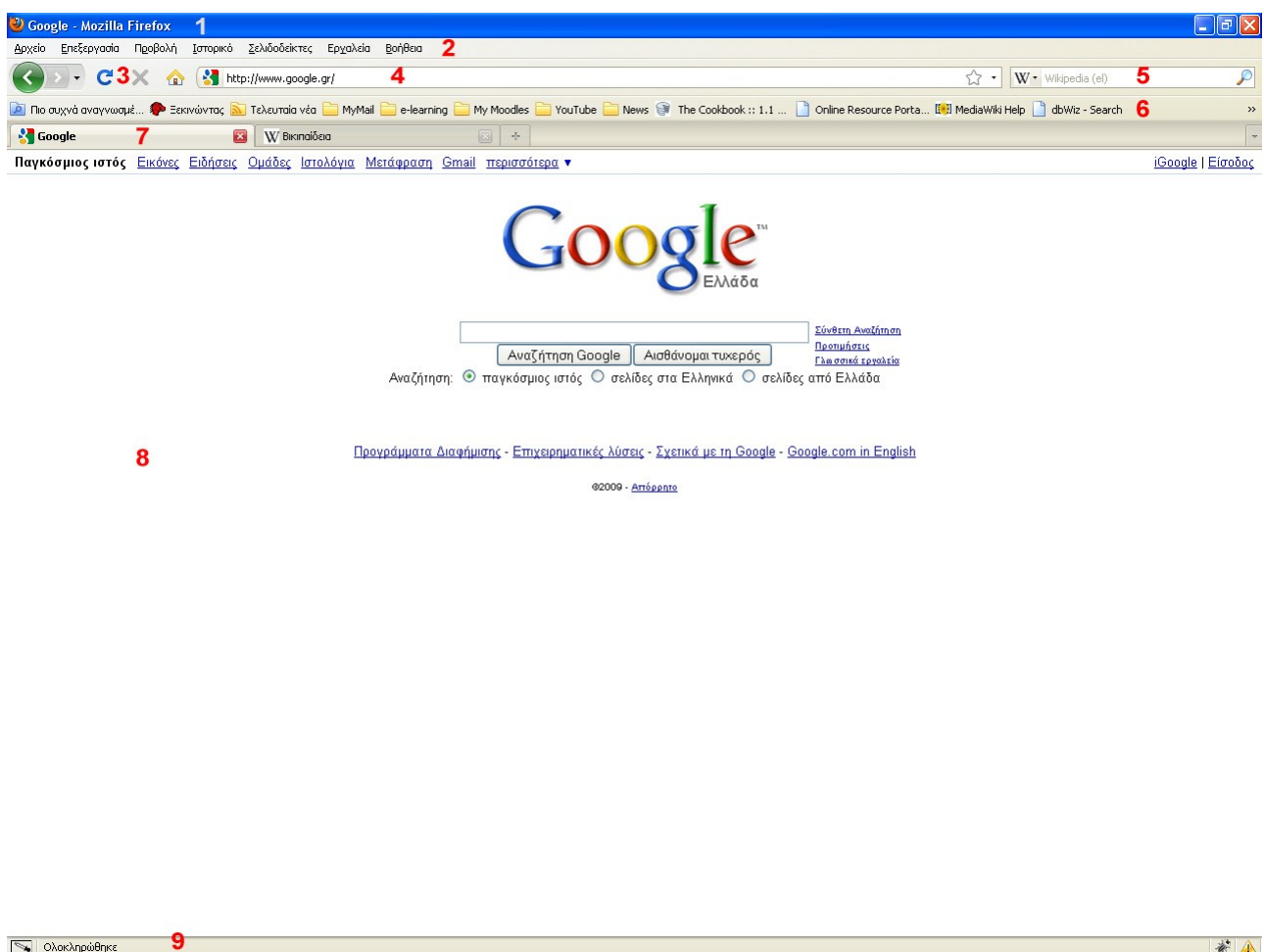
- *Windows XP*: C:\Documents and Settings\<username>\Application Data\Mozilla\Firefox\
 - *Windows Vista*: C:\Users\<username>\AppData\Roaming\Mozilla\Firefox\
3. Διαγράψτε τους φακέλους που περιέχουν προσωρινά αρχεία: Οι προεπιλεγμένες θέσεις τους είναι:
- *Windows XP*: C:\Documents and Settings\<username>\Local Settings\Application Data\Mozilla\Firefox\
 - *Windows Vista*: C:\Users\<username>\AppData\Local\Mozilla\Firefox\ και C:\Users\<username>\AppData\Local\VirtualStore\Program Files\Mozilla Firefox\ (εάν υπάρχει)
 - *Windows XP/Vista*: C:\WINDOWS\Prefetch\FIREFOX* files.

Οδηγός για τον Mozilla Firefox 3.5 για χρήστες Microsoft Windows

2. Βασική πλοήγηση στο Διαδίκτυο

2.1. Το παράθυρο του Firefox

Στην εικόνα που ακολουθεί εντοπίζονται τα βασικά σημεία του παραθύρου του Firefox.




- | | |
|---|-------------------------------|
| 1. Γραμμή τίτλου | 6. Εργαλειοθήκη σελιδοδεικτών |
| 2. Γραμμή μενού | 7. Τίτλος καρτέλας |
| 3. Εργαλειοθήκη πλοήγησης (περιλαμβάνει και τα 4 και 5) | 8. Περιεχόμενο ιστοσελίδας |
| 4. Γραμμή διευθύνσεων | 9. Γραμμή κατάστασης |
| 5. Γραμμή αναζήτησης | |

Οι εργαλειοθήκες του Firefox περιγράφονται αναλυτικά στην ενότητα **2.5 Εργαλειοθήκες του Firefox**.

2.2.Βασική πλοήγηση

2.2.1.Προβολή αρχικής σελίδας

Η αρχική σελίδα σας φορτώνεται μόλις εκκινήσετε τον Firefox. Αν δεν έχετε ορίσει αρχική σελίδα εμφανίζεται η προεπιλεγμένη αρχική σελίδα του Firefox. Για να επιστρέψετε στην αρχική σας σελίδα μπορείτε να πατήσετε το αντίστοιχο πλήκτρο της εργαλειοθήκης πλοήγησης  ή να πατήσετε το συνδυασμό πλήκτρων **Alt + Home**.

2.2.2.Πλοήγηση σε άλλη σελίδα

Για να μεταβείτε σε μια άλλη ιστοσελίδα, απλώς πληκτρολογήστε τη διεύθυνσή της στο πλαίσιο της διεύθυνσης και πατήστε Enter. Καθώς πληκτρολογείτε, το πλαίσιο **Τοποθεσία** σας εμφανίζει μια λίστα με ιστοσελίδες που έχετε επισκεφτεί στο παρελθόν και ταιριάζουν με αυτά που πληκτρολογείτε.



Μπορείτε να κάνετε κλικ σε ένα από τα στοιχεία της λίστας για να επισκεφτείτε την αντίστοιχη σελίδα ή να χρησιμοποιήσετε τα βέλη του πληκτρολογίου για να επιλέξετε κάποιο συγκεκριμένο στοιχείο και να πατήσετε Enter για να το ανοίξετε. Οι διευθύνσεις των ιστοσελίδων ξεκινούν συνήθως με <http://>. Αυτό σημαίνει ότι χρησιμοποιούν το πρωτόκολλο μεταφοράς υπερκειμένου (Hypertext Transfer Protocol). Δεν είναι απαραίτητο να πληκτρολογείτε το τμήμα της διεύθυνσης που καθορίζει το πρωτόκολλο όταν αυτό είναι το <http> διότι ο Firefox το συμπληρώνει αυτόματα.

Εάν, ωστόσο, η σελίδα χρησιμοποιεί κάποιο άλλο πρωτόκολλο (π.χ. https ή ftp) θα πρέπει να το πληκτρολογήσετε.

Όταν πληκτρολογείτε απλώς ένα όνομα περιοχής (domain name), όπως <http://www.mozilla-europe.org> και δεν προσδιορίζετε συγκεκριμένο αρχείο που θέλετε να εμφανίσετε, ο Firefox σας εμφανίζει το προεπιλεγμένο αρχείο (όπως το ορίζει ο εκάστοτε διακομιστής ιστού). Συνήθως, το προεπιλεγμένο αρχείο ονομάζεται index (π.χ. index.html ή index.php).


Όταν η διεύθυνση που πληκτρολογείτε προσδιορίζει συγκεκριμένο αρχείο (π.χ. <http://forums.mozillazine.org/faq.php>) τότε αποκαλείται Ενιαίος Εντοπιστής Πόρων (Uniform Resource Locator – URL). Εάν δε γνωρίζετε το ακριβές URL που θέλετε να επισκεφτείτε μπορείτε να πληκτρολογήσετε μία ή περισσότερες λέξεις-κλειδιά στο πλαίσιο Τοποθεσία και να πατήσετε Enter. Ο Firefox θα κάνει αναζήτησης μέσω της προεπιλεγμένης μηχανής (αρχική ρύθμιση: Google) και θα σας εμφανίσει τα αποτελέσματα.


Σημείωση: Πατήστε το συνδυασμό πλήκτρων **Ctrl + L** για να επιλέξετε τη διεύθυνση της τρέχουσας ιστοσελίδας στο πλαίσιο **Τοποθεσία** (και να πληκτρολογήσετε μια νέα διεύθυνση).

2.2.3.Χρήση συνδέσμων

Οι περισσότερες ιστοσελίδες περιέχουν συνδέσμους (links) μέσω των οποίων μπορείτε να επισκεφτείτε άλλες ιστοσελίδες. Οι σύνδεσμοι ενδέχεται να έχουν διαφορετική μορφοποίηση από το υπόλοιπο κείμενο (π.χ. υπογράμμιση) ή να αλλάζουν εμφάνιση όταν τοποθετείτε επάνω τους το δείκτη του ποντικιού. Εκτός από συνδέσμους στο κείμενο, μια σελίδα ενδέχεται να περιέχει συνδέσμους και στα γραφικά της (π.χ. το κλικ σε μια εικόνα να εμφανίζει μια μεγαλύτερη εκδοχή της). Κατά κανόνα, ο δείκτης του ποντικιού αλλάζει μορφή όταν βρίσκεται πάνω από συνδέσμους και γίνεται χέρι που δείχνει. Για να ενεργοποιήσετε ένα σύνδεσμο και να μεταβείτε στην τοποθεσία που δείχνει κάντε κλικ επάνω του. Η νέα τοποθεσία θα ανοίξει είτε στην τρέχουσα καρτέλα είτε σε νέα καρτέλα/ παράθυρο ανάλογα με το τι έχει προσδιορίσει ο δημιουργός της σελίδας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το άνοιγμα συνδέσμων σε νέα καρτέλα/ παράθυρο ανατρέξτε στην ενότητα **2.3 Πλοήγηση σε καρτέλες**.

2.2.4. Διακοπή και Ανανέωση φόρτωσης ιστοσελίδας


Εάν επιθυμείτε να διακόψετε τη φόρτωση της τρέχουσας ιστοσελίδας (π.χ. γιατί καθυστερεί υπερβολικά) μπορείτε να πατήσετε το πλήκτρο **Διακοπή φόρτωσης αυτής της σελίδας**  της εργαλειοθήκης πλοήγησης ή να επιλέξετε από το μενού **Προβολή** → **Διακοπή** ή να πατήσετε το πλήκτρο **Esc**.

Για να φορτώσετε ξανά την τρέχουσα ιστοσελίδα (π.χ. για να εμφανίσετε το ανανεωμένο περιεχόμενό της) μπορείτε να πατήσετε το πλήκτρο **Ανανέωση τρέχουσας σελίδας**  της εργαλειοθήκης πλοήγησης ή να επιλέξετε από το μενού **Προβολή** → **Ανανέωση** ή να πατήσετε το συνδυασμό πλήκτρων **Ctrl + R**.

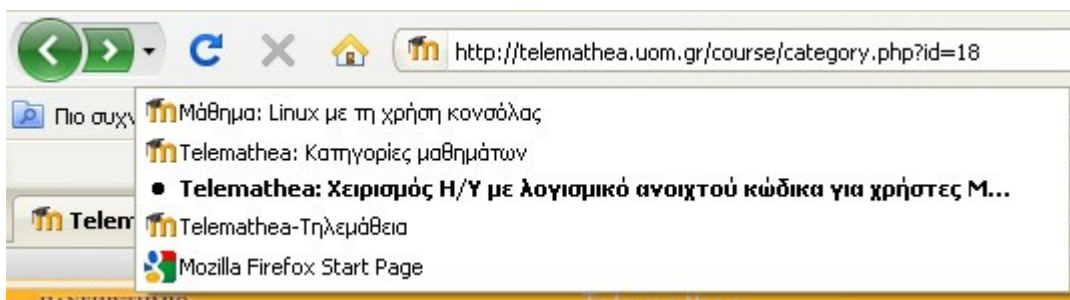
2.2.5. Μετακίνηση σε προηγούμενη/ επόμενη σελίδα

Ο Firefox παρέχει πολλούς τρόπους για να επανέλθετε σε μια σελίδα που είχατε επισκεφτεί στο παρελθόν:

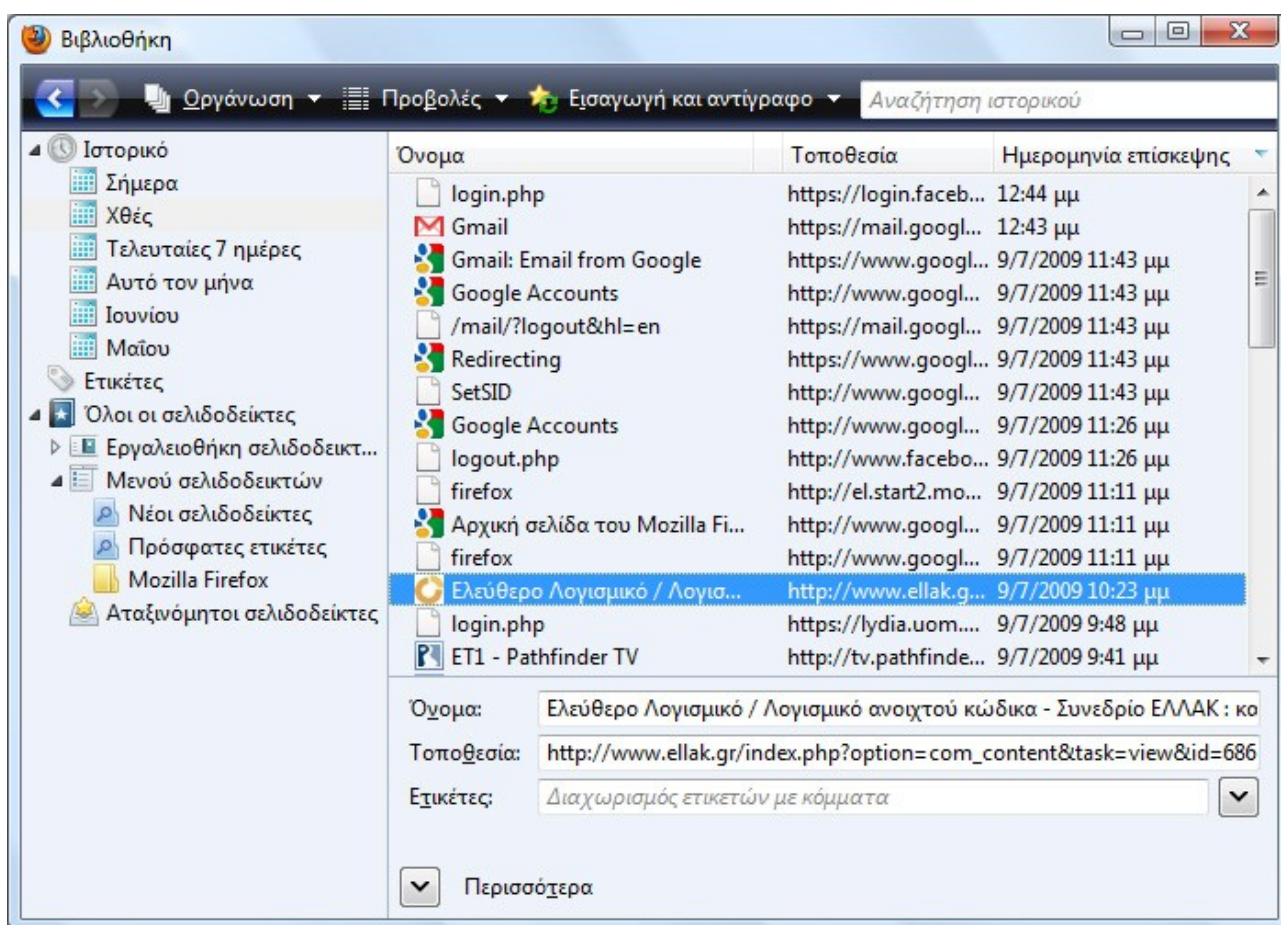
- Για να μεταβείτε **Πίσω** ή **Εμπρός** κατά μία σελίδα πατήστε τα αντίστοιχα πλήκτρα της

εργαλειοθήκης πλοήγησης  ή τους συνδυασμούς πλήκτρων **Alt + αριστερό βέλος** για μετάβαση κατά μία σελίδα πίσω ή **Alt + δεξί βέλος** για μετάβαση κατά μία σελίδα μπροστά. Οι ίδιες λειτουργίες είναι διαθέσιμες και από το μενού **Ιστορικό** → **Πίσω** ή **Ιστορικό** → **Μπροστά**.

- Για να μεταβείτε **Πίσω** ή **Εμπρός** κατά περισσότερα από ένα βήματα, κάντε κλικ στο τρίγωνο δεξιά από το πλήκτρο Εμπρός για να εμφανίσετε μια λίστα με τις πρόσφατες σελίδες που επισκεφτήκατε. Κάντε κλικ σε μια σελίδα από τη λίστα για να την επισκεφτείτε ξανά. Η λίστα εμφανίζεται και με δεξί κλικ στα πλήκτρα για Μετάβαση πίσω/ εμπρός.



- Για να εμφανίσετε μια λίστα με τα URLs που πληκτρολογήσατε στο πλαίσιο Τοποθεσία κάντε κλικ στο βέλος που υπάρχει στο δεξί άκρο της εργαλειοθήκης. Επιλέξτε ένα στοιχείο από τη λίστα για να το επισκεφτείτε ξανά.
- Για να εμφανίσετε μια λίστα με τις σελίδες που έχετε επισκεφτεί κατά την τρέχουσα συνεδρία, επιλέξτε από το μενού **Ιστορικό**. Κάντε κλικ σε μια σελίδα από τη λίστα για να την επισκεφτείτε ξανά. Επίσης, μπορείτε να ανατρέξετε στις πρόσφατα κλεισμένες καρτέλες ή τα πρόσφατα κλεισμένα παράθυρα.
- Για να επισκεφτείτε ξανά σελίδες που είχατε επισκεφτεί στο παρελθόν αλλά όχι στην τρέχουσα συνεδρία μπορείτε να εμφανίσετε το πλήρες ιστορικό περιήγησης επιλέγοντας από το μενού **Ιστορικό** → **Προβολή Ιστορικού** ή πατώντας το συνδυασμό πλήκτρων **Shift + Ctrl + H**. Στο παράθυρο του ιστορικού μπορείτε να επιλέξετε το χρονικό διάστημα από την αριστερή στήλη για να εμφανίσετε τις ιστοσελίδες που επισκεφτήκατε. Κάνοντας διπλό κλικ σε μια σελίδα, ο Firefox σας την ανοίγει στην ενεργή καρτέλα.




2.3.Περιήγηση σε καρτέλες

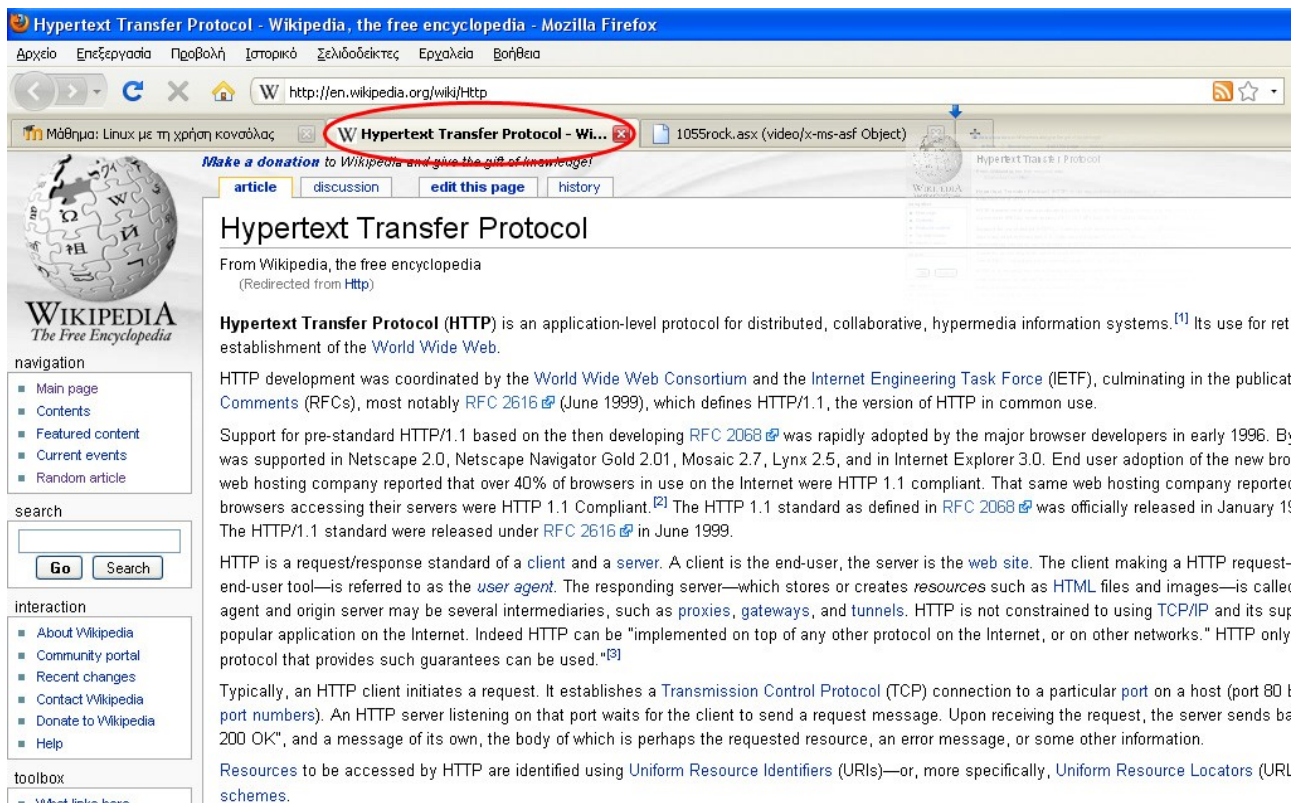
Η περιήγηση σε καρτέλες σας επιτρέπει να έχετε ανοιχτές πολλές ιστοσελίδες σε ένα μόνο παράθυρο του Firefox. Κάθε καρτέλα λειτουργεί ουσιαστικά σαν ανεξάρτητο παράθυρο. Για τις ρυθμίσεις που σχετίζονται με τις καρτέλες ανατρέξτε στην ενότητα **4.1.2 Καρτέλες**.

2.3.1.Δημιουργία και μετακίνηση καρτέλας

Υπάρχουν πολλοί τρόποι να ανοίξετε μια νέα (κενή) καρτέλα:

- Επιλέξτε από το μενού **Αρχείο** → **Νέα καρτέλα**.
- Πατήστε το συνδυασμό πλήκτρων **Ctrl + T**.
- Κάντε κλικ στο πλήκτρο  που βρίσκεται στο δεξί άκρο της γραμμής με τους τίτλους των καρτελών.
- Κάντε διπλό κλικ σε ένα κενό σημείο της γραμμής με τους τίτλους των καρτελών.
- Κάντε δεξί κλικ στην επικεφαλίδα μιας καρτέλας ή σε κενό σημείο της γραμμής των τίτλων καρτελών και επιλέξτε **Νέα καρτέλα**.

Για να μετακινήσετε μια καρτέλα απλώς σύρετε τον τίτλο της στη νέα της θέση. Εμφανίζεται ένα βέλος για να σας καθοδηγήσει.



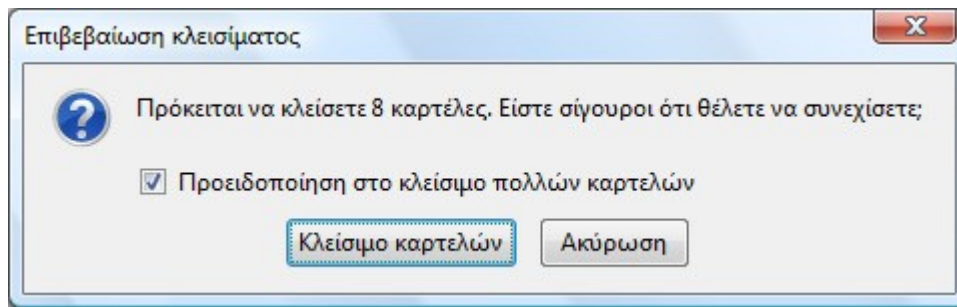
2.3.2. Κλείσιμο και επαναφορά καρτέλας

Για να κλείσετε μια καρτέλα μπορείτε να κάνετε τα εξής:

- Πατήστε το πλήκτρο κλεισίματος που υπάρχει στο δεξί άκρο του τίτλου της καρτέλας.
- Επιλέξτε από το μενού **Αρχείο** → **Κλείσιμο καρτέλας**.
- Πατήστε το συνδυασμό πλήκτρων **Ctrl + W**.
- Κάντε δεξί κλικ στον τίτλο της καρτέλας και επιλέξτε Κλείσιμο καρτέλας.

Μπορείτε επίσης να κλείσετε όλες τις καρτέλες σε ένα παράθυρο εκτός από μία κάνοντας δεξί κλικ στον τίτλο της και επιλέγοντας **Κλείσιμο των άλλων καρτελών**. Για να επαναφέρετε μια καρτέλα που κλείσατε πρόσφατα επιλέξτε την από το μενού **Ιστορικό** → **Πρόσφατα κλεισμένες καρτέλες**. Για να επαναφέρετε την τελευταία καρτέλα που κλείσατε πατήστε το συνδυασμό πλήκτρων **Ctrl + Shift + T**.

Εάν επιλέξετε να κλείσετε ένα παράθυρο ενώ έχετε ανοιχτές περισσότερες από μία καρτέλες, ο Firefox εμφανίζει μια προειδοποίηση για να αποτρέψει το από λάθος κλείσιμο πολλαπλών καρτελών.



Πατήστε **Κλείσιμο καρτελών** για να κλείσετε το παράθυρο ή **Ακύρωση** για να το αφήσετε ως έχει. Απενεργοποιήστε το πλαίσιο **Προειδοποίηση στο κλείσιμο πολλών καρτελών** για να μην εμφανίζεται στο μέλλον αυτή η προειδοποίηση.

2.3.3.Σύνδεσμοι και καρτέλες

Για να ανοίξετε ένα σύνδεσμο σε μια νέα καρτέλα μπορείτε να κάνετε τα εξής:

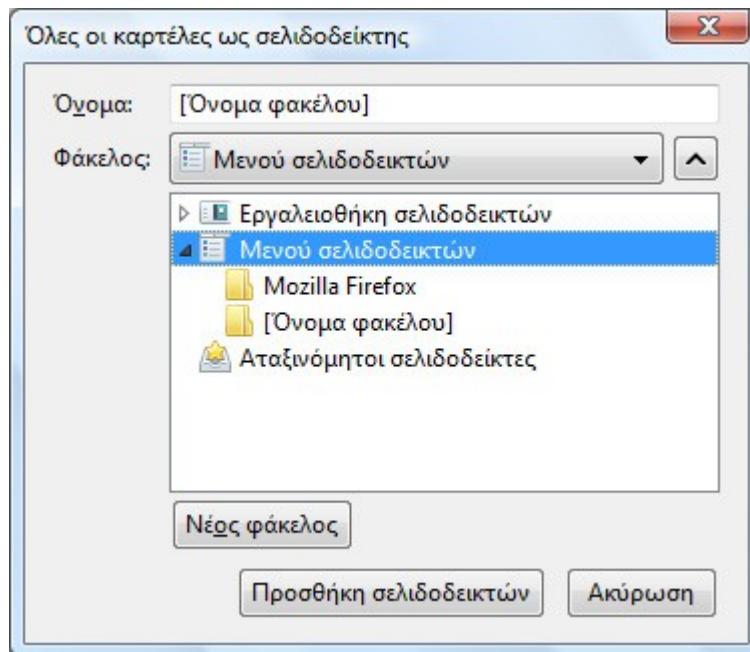
- Κάντε αριστερό κλικ στο σύνδεσμο έχοντας πατημένο το πλήκτρο **Ctrl**.
- Κάντε κλικ στο σύνδεσμο με τη ροδέλα του ποντικιού.
- Κάντε δεξί κλικ στο σύνδεσμο και επιλέξτε **Άνοιγμα δεσμού σε νέα καρτέλα**.

2.3.4.Σελιδοδείκτες και καρτέλες

Για να προσθέσετε όλες τις ανοιχτές καρτέλες ενός παραθύρου στους Σελιδοδείκτες σας, μπορείτε να κάνετε τα εξής:

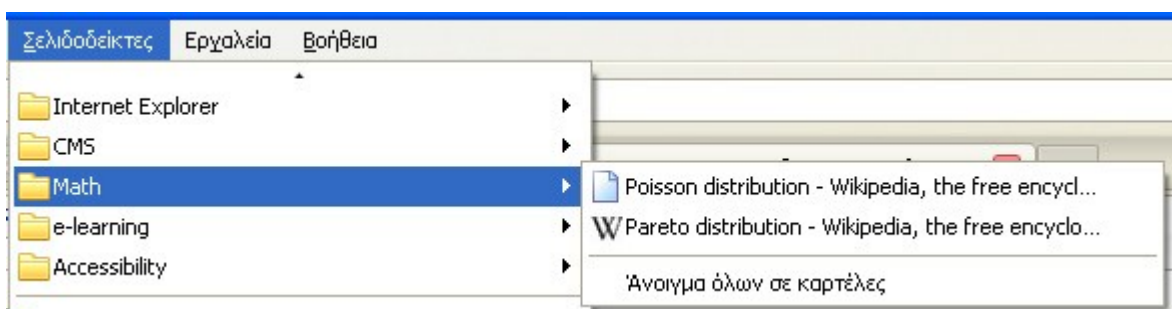
- Επιλέξτε από το μενού **Σελιδοδείκτες** → **Όλες οι καρτέλες ως σελιδοδείκτης**.
- Πατήστε το συνδυασμό πλήκτρων **Ctrl + Shift + D**.
- Κάντε δεξί κλικ στον τίτλο μιας καρτέλας ή σε κενό σημείο στη γραμμή με τους τίτλους καρτελών και επιλέξτε **Όλες οι καρτέλες ως σελιδοδείκτης**.

Εμφανίζεται ένα πλαίσιο το οποίο σας ζητά να εισάγετε το όνομα και την τοποθεσία για το νέο φάκελο που θα περιέχει τους σελιδοδείκτες.



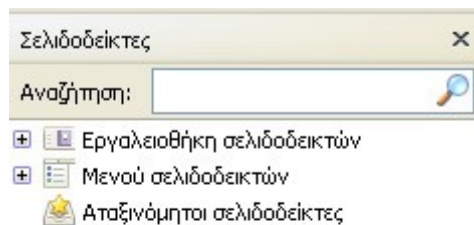
Πληκτρολογήστε το όνομα και επιλέξτε την τοποθεσία δημιουργίας από τη λίστα και πατήστε **Προσθήκη σελιδοδεικτών** για να προσθέσετε όλες τις καρτέλες στους σελιδοδείκτες σας.

Για να ανοίξετε όλους τους σελιδοδείκτες που περιέχονται σε ένα φάκελο σε καρτέλες, εντοπίστε το φάκελο στο μενού Σελιδοδείκτες ή στην εργαλειοθήκη Σελιδοδεικτών και επιλέξτε **Άνοιγμα όλων σε καρτέλες**.



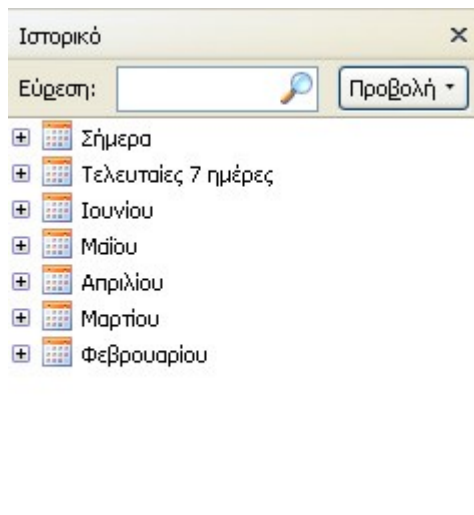
2.4.Χρήση της πλευρικής στήλης (sidebar)

Στην πλευρική στήλη του Firefox μπορείτε να επιλέξετε να προβάλλετε είτε τους Σελιδοδείκτες σας είτε το Ιστορικό περιήγησης για άμεση πρόσβαση. Για να προβάλλετε τους Σελιδοδείκτες σας επιλέξτε από το μενού **Προβολή** → **Πλευρική στήλη** → **Σελιδοδείκτες** ή πατήστε το συνδυασμό πλήκτρων **Ctrl + B**.



Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το πλαίσιο **Αναζήτηση** για να εντοπίσετε κάποιο Σελιδοδείκτη ή να εμφανίσετε τα περιεχόμενα της εργαλειοθήκης και του μενού σελιδοδεικτών.

Για να προβάλλετε το Ιστορικό περιήγησής σας επιλέξτε από το μενού **Προβολή** → **Πλευρική στήλη** → **Ιστορικό** ή πατήστε το συνδυασμό πλήκτρων **Ctrl + H**.



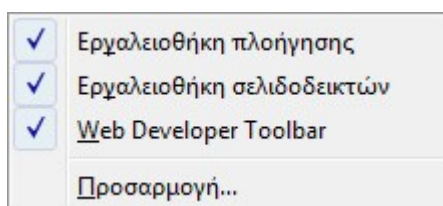
Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το πλαίσιο **Εύρεση** για να εντοπίσετε κάποια συγκεκριμένη ιστοσελίδα στο ιστορικό ή να εμφανίσετε τα περιεχόμενα του ιστορικού με βάση τη χρονική στιγμή πρόσβασης.

Η πλευρική στήλη κλείνει είτε με το πλήκτρο x που υπάρχει στο πάνω δεξί μέρος της είτε με τους ίδιους τρόπους με τους οποίους ανοίγει.

2.5.Εργαλειοθήκες του Firefox

2.5.1.Εμφάνιση/ απόκρυψη εργαλειοθήκης

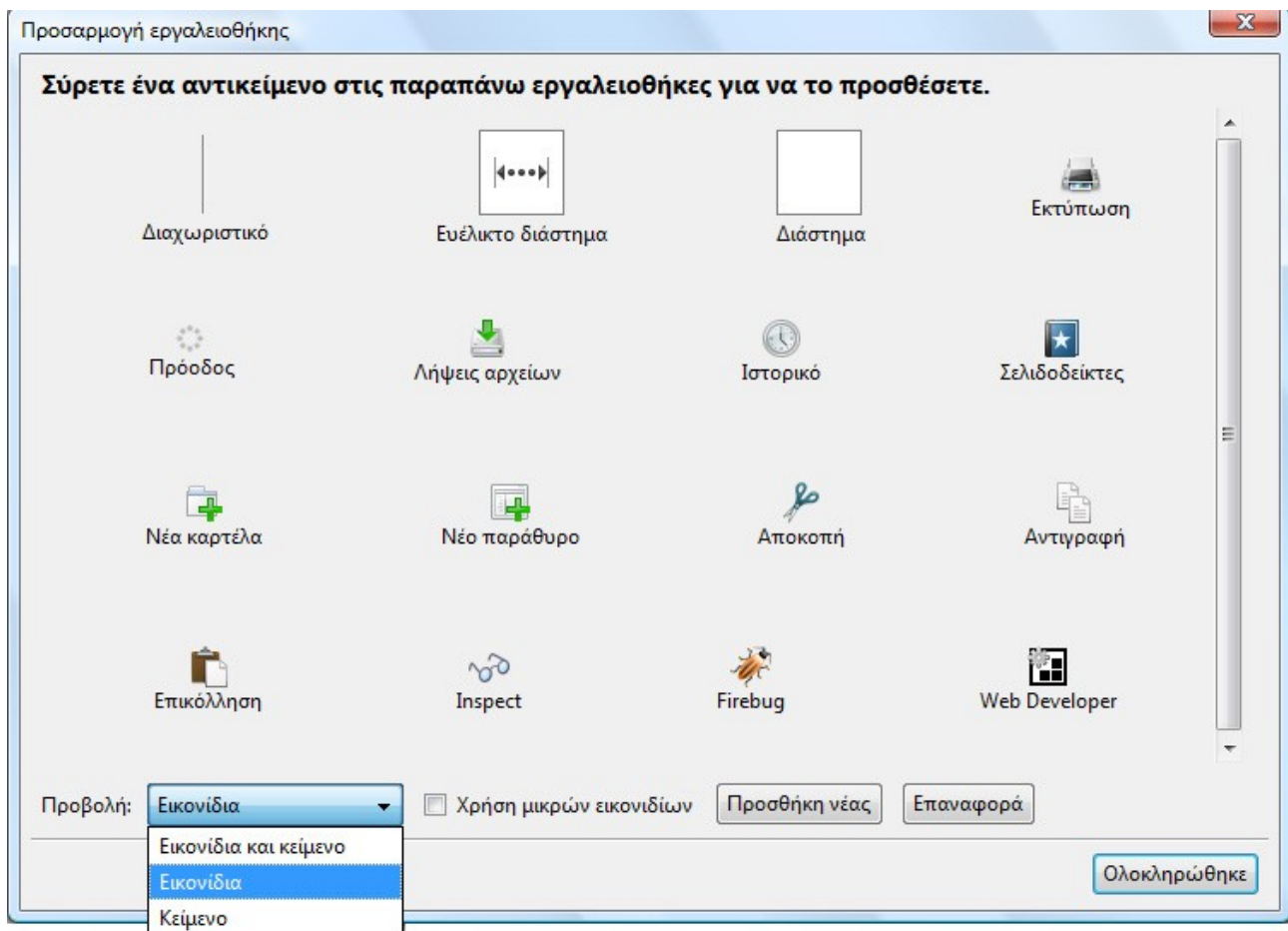
Οι εργαλειοθήκες του Firefox βρίσκονται στο πάνω μέρος του παραθύρου και περιλαμβάνουν πλήκτρα για γρήγορη πρόσβαση σε συνήθεις λειτουργίες. Για να εμφανίσετε ή να αποκρύψετε μια εργαλειοθήκη μπορείτε να κάνετε δεξί κλικ στην εργαλειοθήκη πλοήγησης και από τη λίστα των εργαλειοθηκών να επιλέξετε αυτή που επιθυμείτε να εμφανίσετε (αν δεν είναι ορατή) ή να αποκρύψετε (αν είναι ορατή).



Επίσης, μπορείτε να επιλέξετε από το μενού **Προβολή** → **Εργαλειοθήκες** και στη συνέχεια την εργαλειοθήκη που επιθυμείτε να εμφανίσετε ή να αποκρύψετε. Η λίστα με τις διαθέσιμες εργαλειοθήκες ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με τα εγκατεστημένα πρόσθετα.

2.5.2.Προσαρμογή εργαλειοθήκης/προσθήκη-αφαίρεση κουμπιών

Για να ανοίξετε το παράθυρο προσαρμογής εργαλειοθήκης του Firefox μπορείτε είτε να κάνετε δεξί κλικ στην εργαλειοθήκη πλοήγησης και να επιλέξετε **Προσαρμογή** ή να επιλέξετε από το μενού **Προβολή** → **Εργαλειοθήκες** → **Προσαρμογή**.



Όταν το παράθυρο προσαρμογής εργαλειοθήκης είναι ανοικτό, μπορείτε να σύρετε τα πλήκτρα στις εργαλειοθήκες προκειμένου να τα αναδιατάξετε. Επίσης, μπορείτε να προσθέσετε ένα νέο πλήκτρο σε μια εργαλειοθήκη με μεταφορά και απόθεση (drag and drop) επάνω της. Για να αφαιρέσετε ένα πλήκτρο από μια εργαλειοθήκη μπορείτε να το σύρετε και να το αφήσετε πάνω στο παράθυρο της προσαρμογής εργαλειοθήκης. Οι υπόλοιπες επιλογές που σας δίνει το παράθυρο προσαρμογής εργαλειοθήκης είναι:

- **Προσθήκη νέας:** δημιουργεί μια νέα εργαλειοθήκη στην οποία μπορείτε να προσθέσετε πλήκτρα.
- **Επαναφορά:** αναιρεί όλες τις αλλαγές που έχουν γίνει στις εργαλειοθήκες του Firefox.
- **Χρήση μικρών εικονιδίων:** εμφανίζει τα πλήκτρα των εργαλειοθηκών με μικρότερα εικονίδια.
- **Προβολή:** σας επιτρέπει να επιλέξετε την εμφάνιση των πλήκτρων (Εικονίδια και κείμενο, Εικονίδια, Κείμενο).

Όταν ολοκληρώσετε τις ρυθμίσεις/ προσαρμογές πατήστε το πλήκτρο **Ολοκληρώθηκε** για να κλείσετε το παράθυρο.

2.5.3.Εργαλειοθήκη πλοήγησης

Η εργαλειοθήκη πλοήγησης είναι η βασικότερη εργαλειοθήκη του Firefox. Η γραμμή διευθύνσεων και η γραμμή αναζήτησης αποτελούν ουσιαστικά μέρος της.



Τα πλήκτρα που αντιστοιχούν στις βασικές λειτουργίες πλοήγησης περιγράφονται στις ενότητες 2.2.4 και 2.2.5 ενώ οι γραμμές διευθύνσεων και αναζήτησης περιγράφονται στις ενότητες 2.5.4 και 2.5.5, αντίστοιχα.

2.5.4.Γραμμή διευθύνσεων

Η γραμμή διευθύνσεων βρίσκεται ανάμεσα στα βασικά κουμπιά της εργαλειοθήκης πλοήγησης και στη γραμμή αναζήτησης. Αποτελείται από το πλαίσιο στο οποίο πληκτρολογείτε τις διευθύνσεις και τα πλήκτρα που υπάρχουν στα δύο άκρα του.

Για να αποκρύψετε τη γραμμή διευθύνσεων θα πρέπει να ανοίξετε το παράθυρο Προσαρμογής εργαλειοθήκης (π.χ. κάνοντας δεξί κλικ στην εργαλειοθήκη πλοήγησης και επιλέγοντας **Προσαρμογή**) και να σύρετε το πλαίσιο **Τοποθεσία** επάνω του.

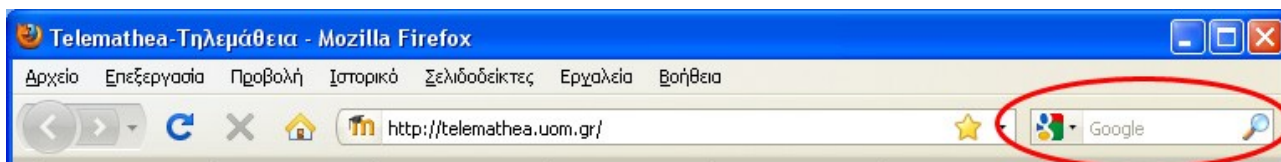
Καθώς πληκτρολογείτε κείμενο στο πλαίσιο **Τοποθεσία**, ο Firefox σας εμφανίζει μια λίστα με ιστοσελίδες που έχετε επισκεφτεί στο παρελθόν και ταιριάζουν με αυτά που πληκτρολογείτε (είτε η διεύθυνση είτε ο τίτλος της σελίδας). Οι γραμμές στη λίστα ταξινομούνται ανάλογα με το πόσο πρόσφατα και πόσες φορές επισκεφτήκατε κάθε ιστοσελίδα. Επίσης, στη λίστα εμφανίζονται Σελιδοδείκτες και ετικέτες σελιδοδεικτών που ταιριάζουν με το κείμενο. Για να ανοίξετε ένα στοιχείο από τη λίστα κάντε κλικ επάνω του με το ποντίκι ή μετακινηθείτε μέσα στη λίστα με τα βελάκια και πατήστε Enter. Αυτή η μορφή/ λειτουργικότητα της γραμμής διευθύνσεων παρουσιάστηκε από την έκδοση 3.0 και μετά και αποκαλείται «έξυπνη» γραμμή διευθύνσεων (smart location bar). Για να διαγράψετε ένα στοιχείο που εμφανίζεται στο πλαίσιο Τοποθεσία (και δεν είναι Σελιδοδείκτης) μπορείτε να μετακινηθείτε επάνω του με τα βελάκια και να πατήσετε Delete.

Τέλος, εάν εισάγετε έναν ελλιπή ενιαίο εντοπιστή πόρων (URL) και πατήσετε Enter, ο Firefox θα προσπαθήσει να τον συμπληρώσει με κατάλληλο πρόθεμα και/ ή επίθεμα (κατάληξη). Για παράδειγμα, εάν πληκτρολογήσετε [www.mozilla](http://www.mozilla.com) ο Firefox θα προσθέσει την κατάληξη .com ενώ αν πληκτρολογήσετε mozilla.org, ο Firefox θα προσθέσει το πρόθεμα www.

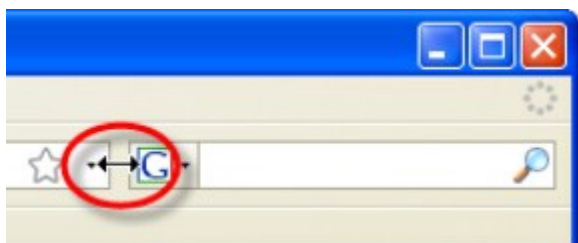
Περισσότερα για τη χρήση του πλαισίου τοποθεσίας για αναζήτηση στο Διαδίκτυο θα βρείτε στην ενότητα **3.2.2 Χρήση γραμμής διευθύνσεων**. Ανατρέξτε επίσης στην ενότητα **4.1.5 Απόρρητο**.

2.5.5.Γραμμή αναζήτησης

Η γραμμή αναζήτησης βρίσκεται στο πάνω μέρος του παραθύρου του Firefox στο δεξί άκρο της εργαλειοθήκης πλοήγησης. Χρησιμοποιώντας το πλαίσιο αναζήτησης που περιέχει μπορείτε να κάνετε αναζητήσεις με δημοφιλείς μηχανές αναζήτησης χωρίς να επισκεφτείτε το site τους. Για να χρησιμοποιήσετε την επιλεγμένη μηχανή αναζήτησης, απλώς εισάγετε λέξεις κλειδιά στο πλαίσιο αναζήτησης και πατήστε το πλήκτρο **Αναζήτηση** (μεγεθυντικός φακός) ή Enter. ο Firefox θα υποβάλει το ερώτημα στην επιλεγμένη μηχανή και σας εμφανίζει τα αποτελέσματα που αυτή επιστρέφει.

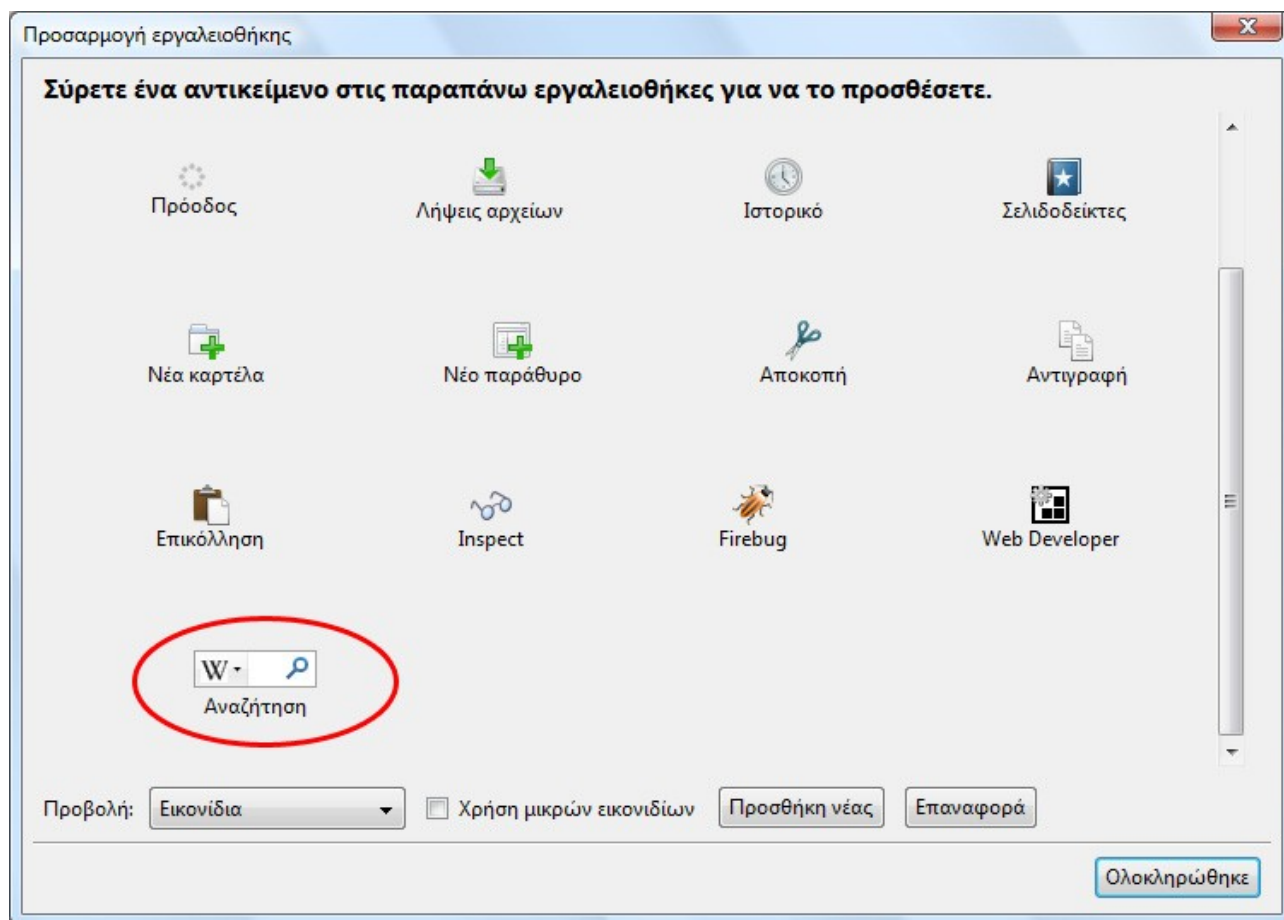


Για να αλλάξετε το μέγεθος της εργαλειοθήκης αναζήτησης τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στο αριστερό της άκρο, ώστε να μετατραπεί σε διπλό βέλος.



Για να αποκρύψετε τη γραμμή αναζήτησης θα πρέπει να κάνετε προσαρμογή της εργαλειοθήκης Πλοήγησης (δεξί κλικ → **Προσαρμογή**) και να σύρετε το πλαίσιο αναζήτησης στο παράθυρο **Προσαρμογή εργαλειοθήκης**. Για να το εμφανίσετε ξανά, θα πρέπει να σύρετε το εικονίδιο

αναζήτηση από το παράθυρο **Προσαρμογή εργαλειοθήκης** στην εργαλειοθήκη πλοήγησης. Πατήστε το πλήκτρο **Ολοκληρώθηκε** για να κλείσετε το παράθυρο **Προσαρμογή εργαλειοθήκης**.



Μπορείτε επίσης να σύρετε προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να μεγαλώσετε ή να μικρύνετε το πλάτος της γραμμής αναζήτησης.

Περισσότερα για τη χρήση και τις ρυθμίσεις της εργαλειοθήκης αναζήτησης θα βρείτε στην ενότητα **2.6 Πλαίσιο αναζήτησης (search box)**.

2.6.Πλαίσιο αναζήτησης (search box)

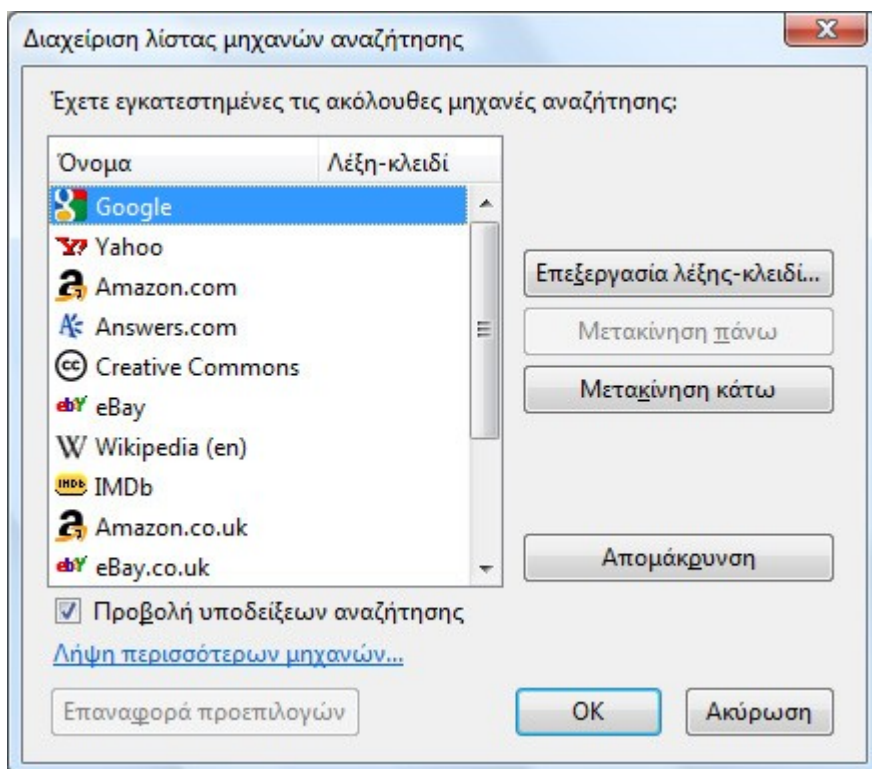
Το πλαίσιο αναζήτησης είναι το κυριότερο τμήμα της γραμμής αναζήτησης. Για να επιλέξετε μια από τις διαθέσιμες μηχανές για αναζήτηση κάντε κλικ στο λογότυπο της επιλεγμένης μηχανής

2.6.1.Χρήση/ προσθήκη μηχανών αναζήτησης

Η βασική εγκατάσταση του Firefox περιλαμβάνει τις ακόλουθες μηχανές αναζήτησης:

- **Google:** αναζήτηση στον Παγκόσμιο ιστό με το Google.
- **Yahoo:** αναζήτηση στον Παγκόσμιο ιστό με το Yahoo.
- **Amazon.com:** αναζήτηση στα προϊόντα του Amazon.com.
- **Answers.com:** αναζήτηση στο ηλεκτρονικό λεξικό/ εγκυκλοπαίδεια Answers.com.
- **Creative Commons:** αναζήτηση για εικόνες, έγγραφα και άλλο περιεχόμενο ελεύθερο για χρήση και αναπαραγωγή.
- **eBay:** αναζήτηση στοιχείων στις δημοπρασίες του eBay.
- **Wikipedia:** αναζήτηση στην ελεύθερο διαδικτυακή εγκυκλοπαίδεια Wikipedia free online encyclopedia

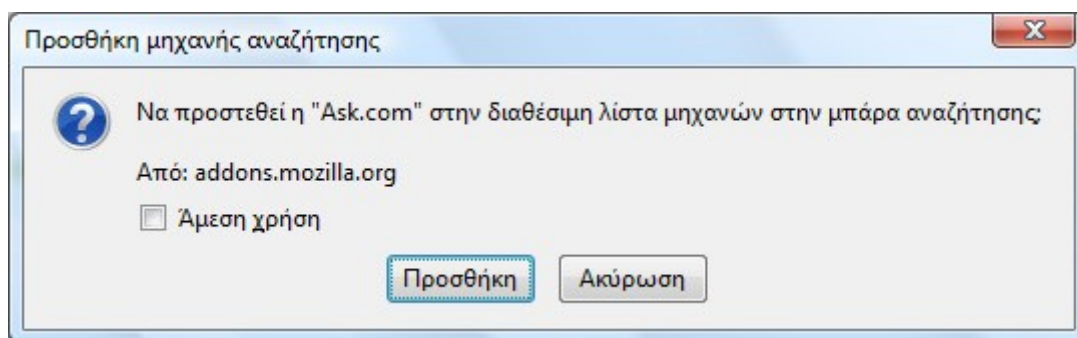
Για να κάνετε αναζήτηση με μία από τις διαθέσιμες μηχανές, κάντε κλικ στο λογότυπο της επιλεγμένης μηχανής και στη συνέχεια επιλέξτε από τη λίστα των μηχανών αυτή που επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε. Μπορείτε να προσθέσετε ή να αφαιρέσετε μηχανές αναζήτησης και να αλλάξετε τις ρυθμίσεις τους από το παράθυρο της Διαχείρισης μηχανών αναζήτησης. Για να το εμφανίσετε κάντε κλικ στο λογότυπο της επιλεγμένης μηχανής αναζήτησης και επιλέξτε από τη λίστα **Διαχείριση μηχανών αναζήτησης**.



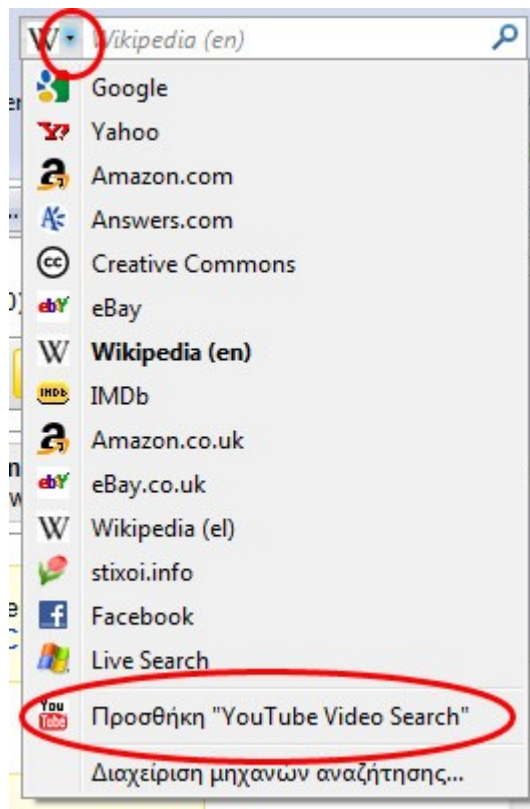
Για να εγκαταστήσετε επιπλέον μηχανές αναζήτησης πατήστε το σύνδεσμο **Λήψη περισσότερων μηχανών** για να μεταβείτε στην ιστοσελίδα με όλες τις μηχανές αναζήτησης που μπορούν να προστεθούν στον Firefox. Για να προσθέσετε μια μηχανή κάντε κλικ στο πλήκτρο **Λήψη τώρα**.



Στο παράθυρο που εμφανίζεται επιλέξτε **Προσθήκη** για να γίνει η εγκατάσταση και ενεργοποιήστε το πλαίσιο **Άμεση χρήση** για να κάνετε αναζήτηση με τη συγκεκριμένη μηχανή αμέσως μετά την εγκατάσταση.



Εάν επισκέπτεστε ένα site για το οποίο υπάρχει διαθέσιμη μηχανή αναζήτησης για τον Firefox, μπορείτε να την εγκαταστήσετε απευθείας κάνοντας κλικ στο λογότυπο της επιλεγμένης μηχανής αναζήτησης και επιλέγοντας από τη λίστα το στοιχείο **Προσθήκη {όνομα_μηχανής}** που έχει εμφανιστεί. Στην εικόνα που ακολουθεί φαίνεται το αντίστοιχο στοιχείο που εμφανίζεται όταν επισκέπτεστε το YouTube.

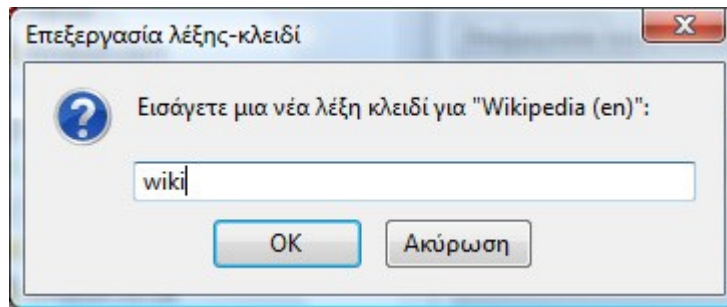


Για να σας υποδείξει ο Firefox ότι για το τρέχον site υπάρχει διαθέσιμη μηχανή αναζήτησης εμφανίζει μια επισήμανση δίπλα στο λογότυπο της τρέχουσας μηχανής.

Για να απεγκαταστήσετε μια μηχανή αναζήτησης επιλέξτε από το παράθυρο της **Διαχείρισης λίστας μηχανών αναζήτησης** και πατήστε το πλήκτρο **Απομάκρυνση**. Εάν διαγράψετε μια από τις προεπιλεγμένες μηχανές και επιθυμείτε να την επαναφέρετε μπορείτε να πατήσετε το πλήκτρο **Επαναφορά προεπιλογών**. Εάν διαγράψετε μια μηχανή που εσείς είχατε εγκαταστήσει, θα πρέπει να την εγκαταστήσετε ξανά.

Για να αλλάξετε τη σειρά με την οποία εμφανίζονται οι μηχανές αναζήτησης χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα **Μετακίνηση πάνω** και **Μετακίνηση κάτω** για να αλλάξετε τη θέση στη λίστα της επιλεγμένης μηχανής.

Μπορείτε επίσης να ορίσετε μια λέξη κλειδί για κάθε μηχανή αναζήτησης προκειμένου να κάνετε γρήγορα και εύκολα αναζήτηση με αυτήν μέσω του πλαισίου της διεύθυνσης. Για να ορίσετε μια λέξη κλειδί, επιλέξτε τη μηχανή από τη λίστα στο παράθυρο της διαχείρισης και πατήστε το πλήκτρο **Επεξεργασία λέξης κλειδί**. Στο πλαίσιο που εμφανίζεται πληκτρολογήστε τη λέξη κλειδί και πατήστε **OK**.



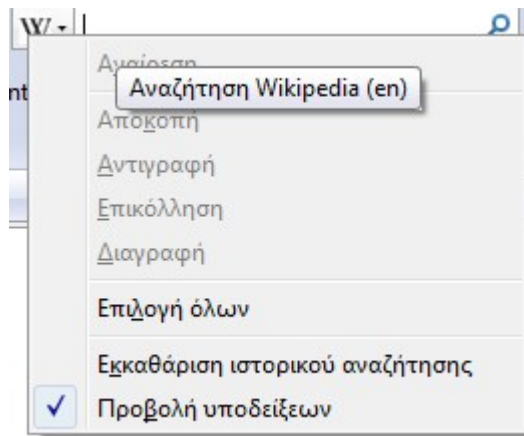
Αφού ορίσετε λέξη κλειδί για μια μηχανή αναζήτησης μπορείτε να κάνετε αναζήτηση πληκτρολογώντας στο πλαίσιο **Τοποθεσία** τη λέξη κλειδί και τον όρο που θέλετε να αναζητήσετε. Στο παράδειγμα που εικονίζεται, πληκτρολογήστε στη διεύθυνση wiki Greece και πατήστε Enter για να εμφανιστεί το λήμμα Greece στην Αγγλική Wikipedia.

2.6.2.Υποδείξεις αναζήτησης

Οι υποδείξεις αναζήτησης σας βοηθούν να εντοπίσετε συνηθισμένες λέξεις ή φράσεις τις οποίες έχουν αναζητήσει στο παρελθόν άλλοι χρήστες. Η διαχείριση των υποδείξεων αναζήτησης γίνεται από τις μηχανές αναζήτησης (όπως Google, το Yahoo, κ.α.) και όχι από τον Firefox. Ο Firefox απλώς ανακτά τη λίστα των υποδείξεων από τη μηχανή αναζήτησης και σας την παρουσιάζει προκειμένου να επιλέξετε (εάν το επιθυμείτε) μια λέξη ή φράση κλειδί που έχει ήδη χρησιμοποιηθεί από πολλούς χρήστες παγκοσμίως.

2.6.3.Ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση υποδείξεων αναζήτησης

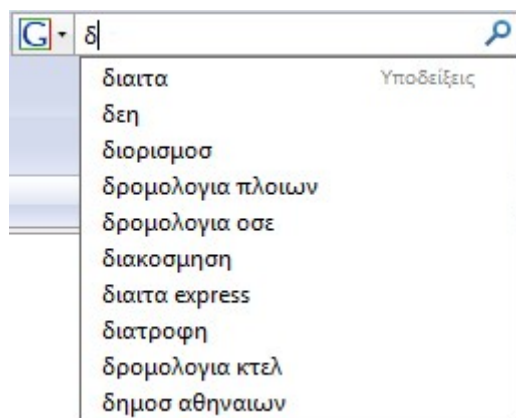
- **Μέσω της εργαλειοθήκης Αναζήτησης:** κάντε δεξί κλικ στο πλαίσιο αναζήτησης και επιλέξτε το στοιχείο **Προβολή υποδείξεων** για να ενεργοποιήσετε/ απενεργοποιήσετε τις υποδείξεις.



- **Μέσω της Διαχείρισης λίστας μηχανών αναζήτησης:** κάντε κλικ στο εικονίδιο της τρέχουσας μηχανής αναζήτησης (Wikipedia στην παραπάνω εικόνα) και επιλέξτε από το μενού **Διαχείριση μηχανών αναζήτησης**. Στο πλαίσιο που εμφανίζεται επιλέξτε ή αποεπιλέξτε το πλαίσιο **Προβολή υποδείξεων** για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τις υποδείξεις αναζήτησης.

2.6.4.Χρήση υποδείξεων αναζήτησης

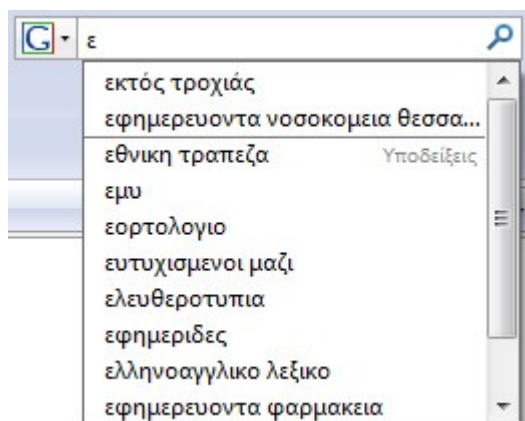
Για να χρησιμοποιήσετε τις υποδείξεις αναζήτησης, απλώς πληκτρολογήστε στο πλαίσιο αναζήτησης και περιμένετε λίγο έως ότου εμφανιστούν. Ο Firefox σας εμφανίζει τις υποδείξεις με φθίνουσα σειρά σχετικότητας.



Για να χρησιμοποιήσετε κάποια από τις υποδείξεις στην αναζήτησή σας κάντε κλικ επάνω της ή μετακινηθείτε με τα βελάκια του πληκτρολογίου στη λίστα και πατήστε το Enter όταν φτάσετε στην επιθυμητή υπόδειξη.

2.6.5.Υποδείξεις αναζήτησης και ιστορικό αναζήτησης

Καθώς πληκτρολογείτε στο πλαίσιο αναζήτησης, ο Firefox σας εμφανίζει τις υποδείξεις αναζήτησης αλλά και τους όρους που είχατε πληκτρολογήσει στο παρελθόν και ταιριάζουν με τα κριτήρια της τρέχουσας αναζήτησης. Οι υποδείξεις διαχωρίζονται από το ιστορικό αναζήτησης με την αντίστοιχη σήμανση στα δεξιά, όπως φαίνεται στην εικόνα που ακολουθεί.

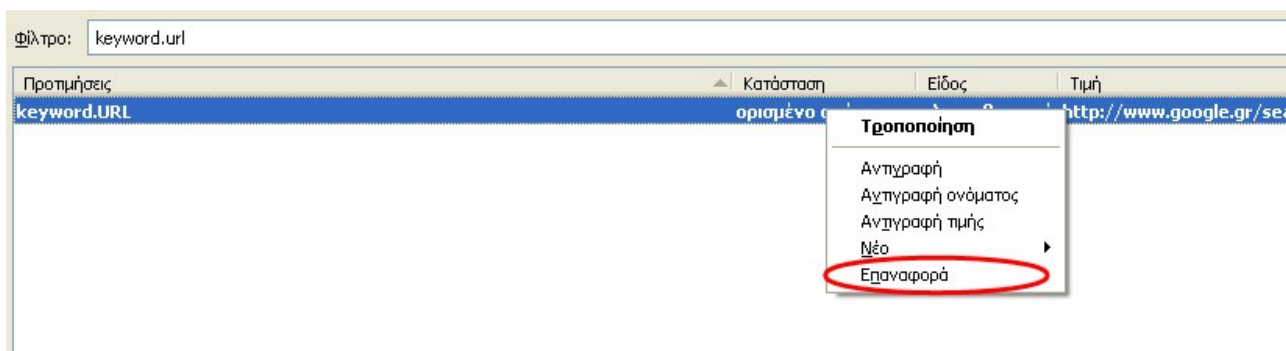


Σημείωση: δεν προσφέρουν όλες οι μηχανές αναζήτησης υποδείξεις συνεπώς μπορεί να μην εμφανιστεί η σχετική λίστα καθώς πληκτρολογείτε στο πλαίσιο.

2.6.6.Ορισμός προεπιλεγμένης μηχανής αναζήτησης

Εκτός από το πλαίσιο αναζήτησης για εύρεση με χρήση συγκεκριμένης μηχανής, μπορείτε να πληκτρολογήσετε λέξεις κλειδιά και στο πλαίσιο **Τοποθεσία** όπου πληκτρολογείτε τα URLs των ιστοσελίδων. Όταν κάνετε αναζήτηση με αυτό τον τρόπο χρησιμοποιείται η προεπιλεγμένη μηχανή αναζήτησης του Firefox (Google). Εάν θέλετε να ορίσετε μια διαφορετική μηχανή αναζήτησης ή έχετε ορισμένη κάποια άλλη και θέλετε να επαναφέρετε το Google, θα πρέπει να κάνετε τα εξής:

1. Πληκτρολογήστε **about:config** στο πλαίσιο **Τοποθεσία** και πατήστε Enter.
2. Εμφανίζεται η πλήρης λίστα των ρυθμίσεων του Firefox.
3. Στο πλαίσιο φίλτρο πληκτρολογήστε **keyword.url** για να εντοπίσετε τη συγκεκριμένη ρύθμιση και πατήστε Enter.
4. Κάντε δεξί κλικ στη ρύθμιση και επιλέξτε **Τροποποίηση** για να αλλάξετε την προεπιλεγμένη μηχανή αναζήτησης ή **Επαναφορά** για να επαναφέρετε το Google.

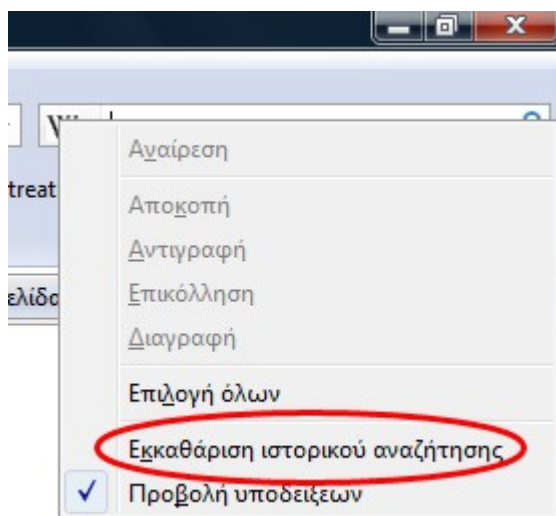


Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις προχωρημένες ρυθμίσεις του Firefox (about:config) μπορείτε να ανατρέξετε στην ενότητα **5.5 Προχωρημένες ρυθμίσεις (about:config)**.

2.6.7.Εκκαθάριση ιστορικού αναζήτησης

Εάν το μέγεθος του ιστορικού αναζήτησης έχει γίνει υπερβολικά μεγάλο μπορείτε να διαγράψετε μεμονωμένα ή όλα τα στοιχεία. Για να διαγράψετε ένα στοιχείο από το ιστορικό αναζήτησης κάντε κλικ στο πλαίσιο αναζήτησης και πατήστε το κάτω βέλος από το πληκτρολόγιο για να εμφανιστούν οι αποθηκευμένοι όροι αναζήτησης. Μετακινηθείτε στη λίστα με το πληκτρολόγιο ή το ποντίκι και εντοπίστε τον όρο που επιθυμείτε να σβήσετε. Για να διαγράψετε το επιλεγμένο στοιχείο της λίστας πατήστε το πλήκτρο **Delete**.

Για να διαγράψετε όλα τα στοιχεία του ιστορικού αναζήτησης κάντε δεξί κλικ στο πλαίσιο αναζήτησης και επιλέξτε **Εκκαθάριση ιστορικού αναζήτησης**. Εάν αυτό η λειτουργία δεν είναι ενεργή, το ιστορικό αναζήτησης είναι ήδη κενό.



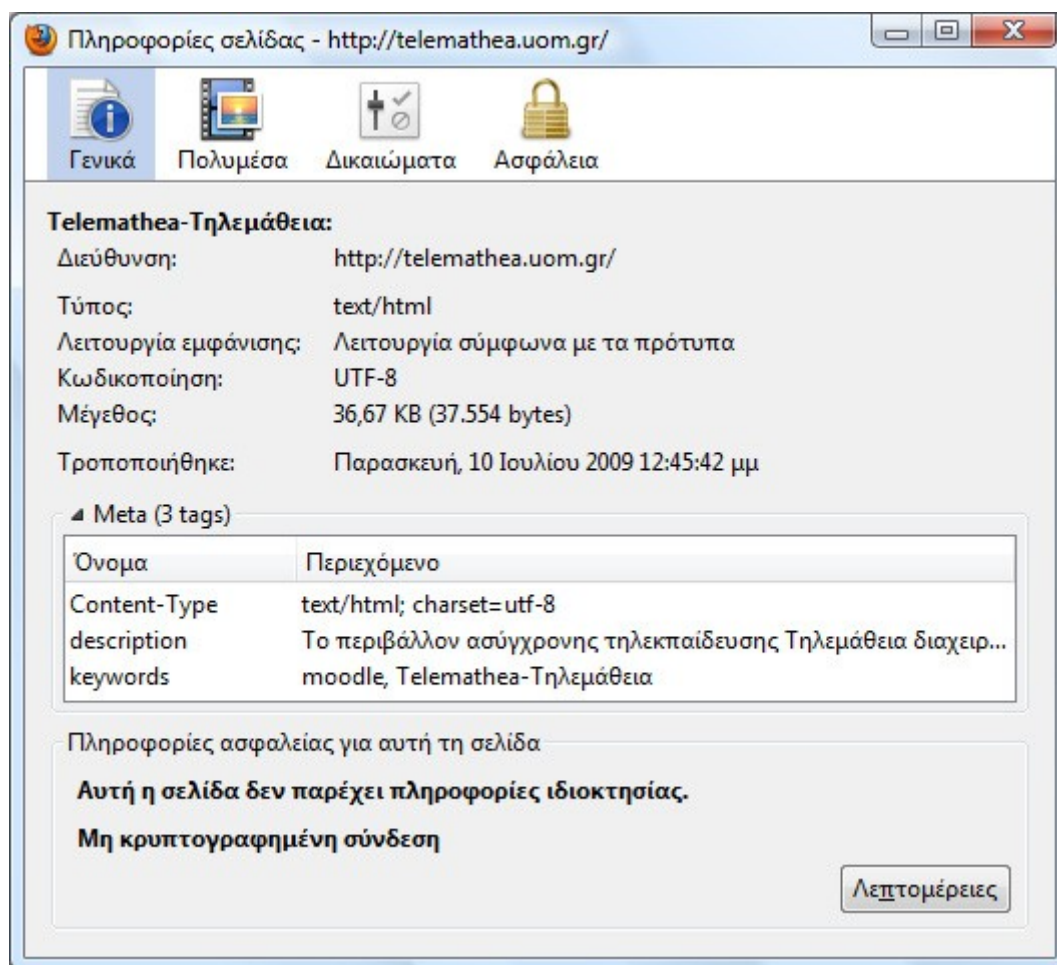
3. Προχωρημένες έννοιες πλοήγησης

3.1.Εμφάνιση πληροφοριών σελίδας

Ο Firefox σας δίνει τη δυνατότητα να προβάλλετε αναλυτικές πληροφορίες για την τρέχουσα ιστοσελίδα. Για να ανοίξετε το παράθυρο με τις **Πληροφορίες σελίδας**:

- Επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Πληροφορίες σελίδας**.
- Κάντε δεξί κλικ στη σελίδα (στο κείμενο ή στο παρασκήνιο) και επιλέξτε **Προβολή πληροφοριών σελίδας**.

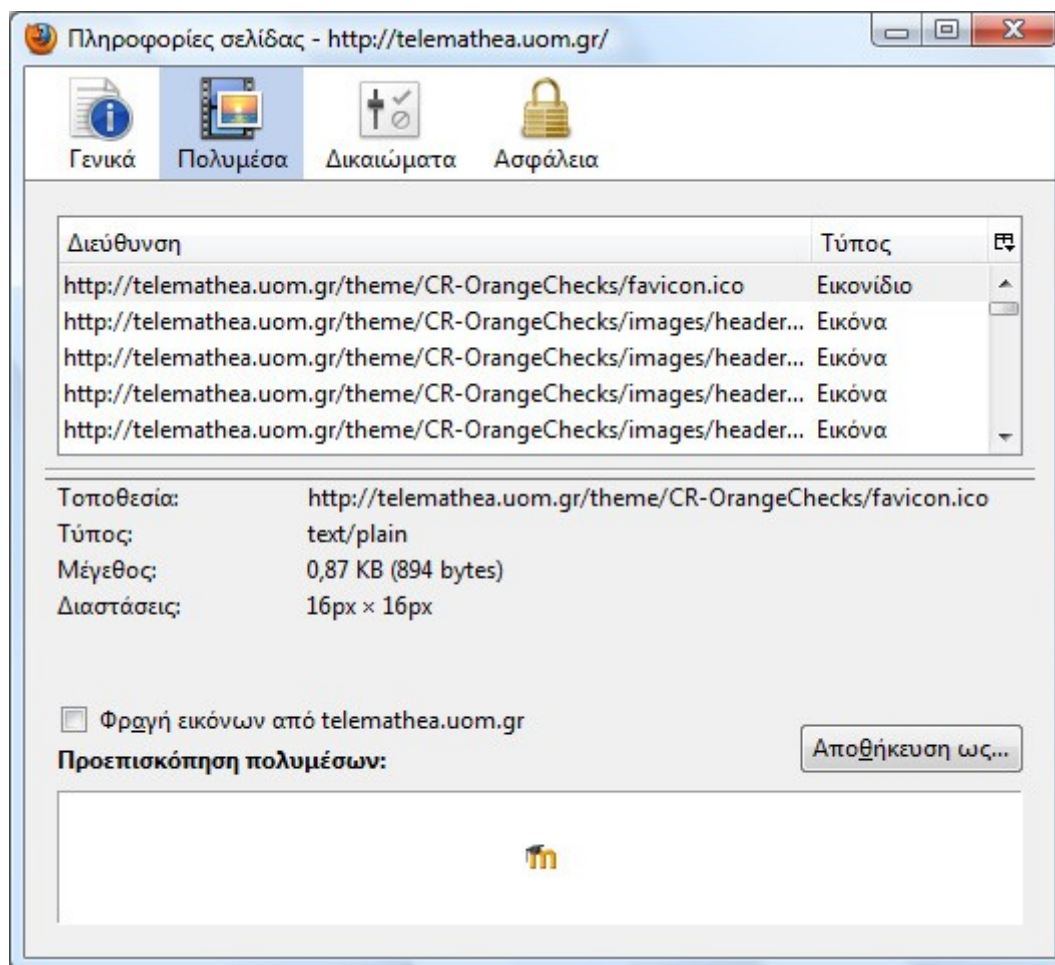
Πλαίσιο Γενικά



Το πλαίσιο **Γενικά** περιέχει τις ακόλουθες πληροφορίες:

- **Ενότητα Τίτλος σελίδας:** περιέχει γενικές πληροφορίες για την ιστοσελίδα.
 - **Διεύθυνση:** εμφανίζει τη διεύθυνση της ιστοσελίδας που επισκέπτεστε.
 - **Τύπος:** εμφανίζει τον τύπο του περιεχομένου της ιστοσελίδας που επισκέπτεστε όπως τον καθορίζει ο διακομιστής ιστού.
 - **Λειτουργία εμφάνισης:** προσδιορίζει εάν η σελίδα είναι σύμφωνη με τα πρότυπα για τη συγγραφή ιστοσελίδων.
 - **Κωδικοποίηση:** εμφανίζει την κωδικοποίηση του περιεχομένου της ιστοσελίδας. Μπορείτε να αλλάξετε την κωδικοποίηση από το μενού Προβολή.
 - **Μέγεθος:** εμφανίζει το μέγεθος του τρέχοντος αρχείου σε kilobytes και bytes.
 - **Τροποποιήθηκε:** εμφανίζει την ημερομηνία τελευταίας τροποποίησης.
- **Ενότητα meta:** εμφανίζει τις πληροφορίες που η ιστοσελίδα περιέχει στις ετικέτες meta (π.χ. συγγραφέα, λέξεις κλειδιά, περιγραφή, κ.α.).
- **Ενότητα Πληροφορίες ασφάλειας:** εμφανίζει πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια όπως το αν η σελίδα χρησιμοποιεί πιστοποιητικά και αν η σύνδεση είναι κρυπτογραφημένη. Για περισσότερες μπορείτε να πατήσετε το πλήκτρο **Λεπτομέρειες** το οποίο σας μεταφέρει στο πλαίσιο **Ασφάλεια**.

Πλαίσιο Πολυμέσα



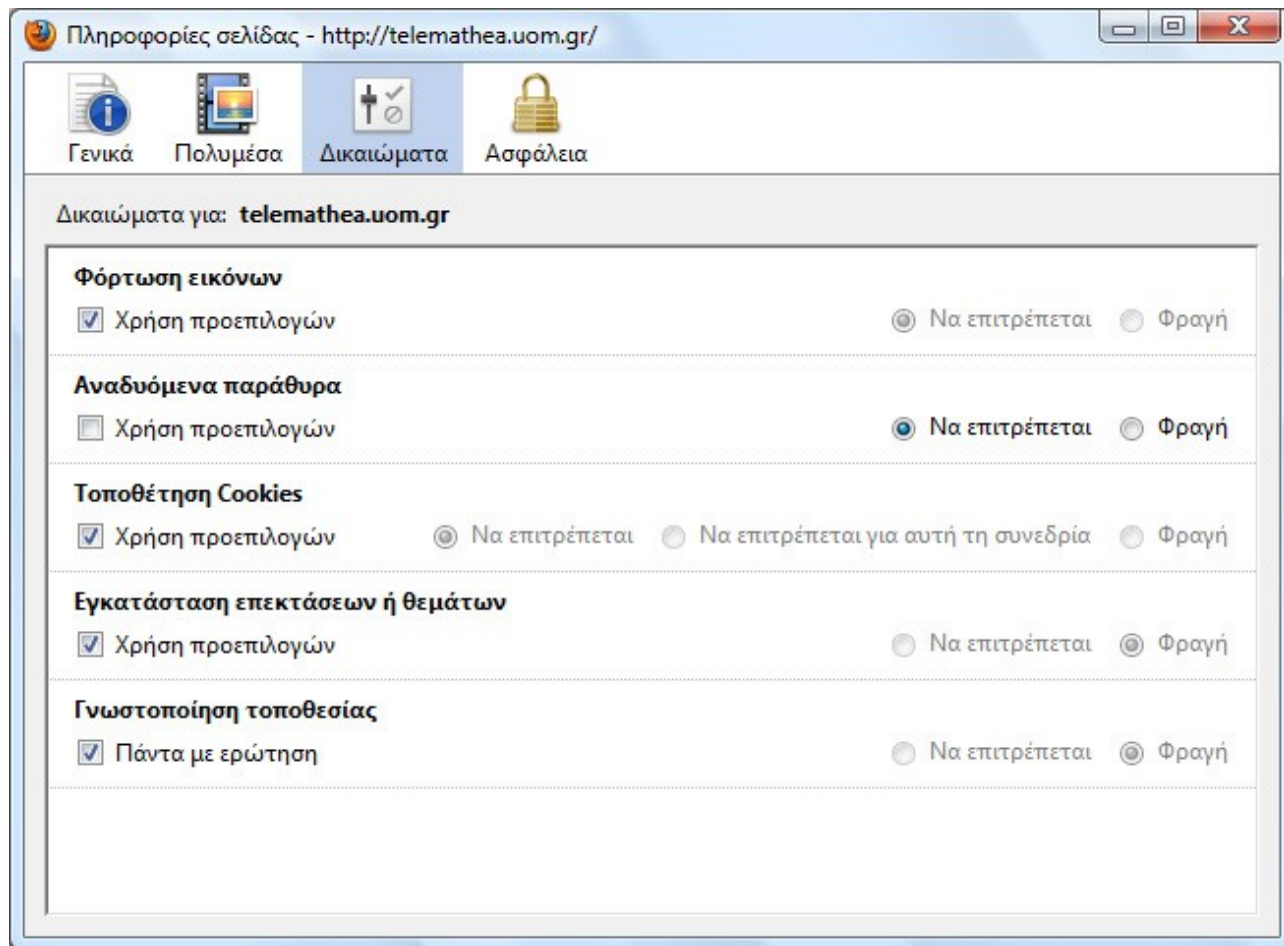
Το πλαίσιο **Πολυμέσα** περιέχει τα URLs και τους τύπους για όλες τις εικόνες και τα αρχεία ήχου και βίντεο που περιέχει η ιστοσελίδα. Μπορείτε να κάνετε κλικ σε ένα στοιχείο της λίστας πολυμέσων για να προβάλλετε περισσότερες πληροφορίες για αυτό, όπως:

- **Τοποθεσία:** URL για το συγκεκριμένο στοιχείο.
- **Τύπος:** τύπος αρχείου του επιλεγμένου στοιχείου.
- **Μέγεθος:** μέγεθος αρχείου σε kilobytes και bytes.
- **Διαστάσεις:** οι διαστάσεις του επιλεγμένου αντικειμένου σε pixels.
- **Σχετικό κείμενο:** αφορά μόνο εικόνες και είναι το κείμενο που εμφανίζεται εάν η εικόνα δεν φορτωθεί.

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε το πλαίσιο **Φραγή εικόνων** από <διεύθυνση ιστοσελίδας> για να μη φορτώνονται αυτόματα οι εικόνες από το συγκεκριμένο ιστοτόπο. Για περισσότερες πληροφορίες

σχετικά με την ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση της φόρτωσης εικόνων δείτε στην ενότητα **4.1.3 Περιεχόμενο**.

Πλαίσιο Δικαιώματα

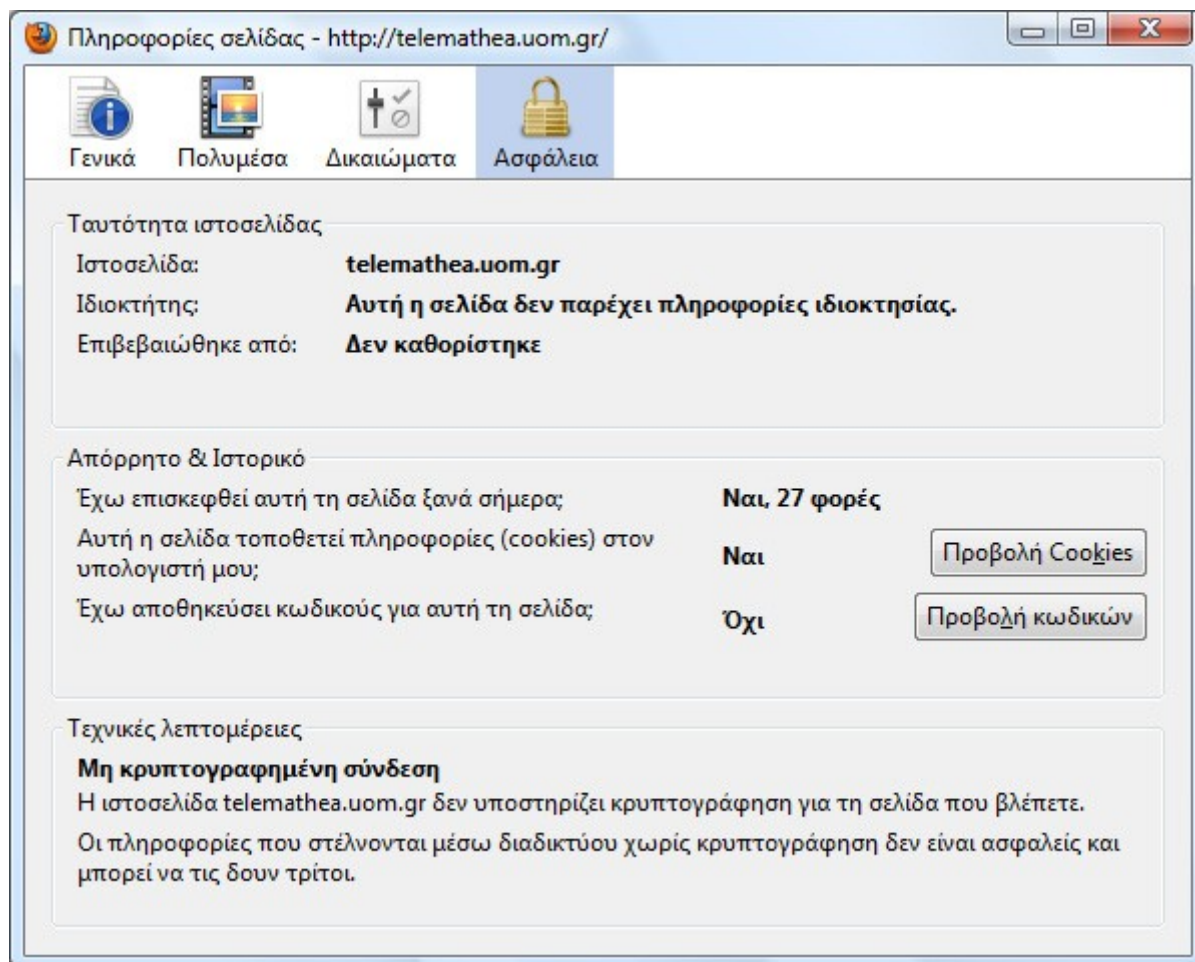


Στο πλαίσιο Δικαιώματα συνοψίζονται τα δικαιώματα που έχετε καθορίζει για το συγκεκριμένο ιστοτόπο. Για να τροποποιήσετε κάποιο δικαίωμα απενεργοποιήστε το πλαίσιο **Χρήση προεπιλογών**. Τα δικαιώματα που μπορείτε να ρυθμίσετε είναι:

- **Φόρτωση εικόνων:** καθορίζει εάν θα φορτώνονται αυτόματα οι εικόνες για το συγκεκριμένο ιστοτόπο.
- **Αναδυόμενα παράθυρα:** καθορίζει εάν θα επιτρέπεται το άνοιγμα αναδυόμενων παραθύρων (pop-up windows) από το συγκεκριμένο ιστοτόπο.
- **Τοποθέτηση Cookies:** καθορίζει εάν θα επιτρέπεται στο συγκεκριμένο ιστοτόπο να αποθηκεύει cookies στον υπολογιστή σας.
- **Εγκατάσταση επεκτάσεων ή θεμάτων:** καθορίζει εάν θα επιτρέπεται στο συγκεκριμένο ιστοτόπο να εκκινεί την εγκατάσταση επεκτάσεων ή θεμάτων.

- **Γνωστοποίηση τοποθεσίας:** καθορίζει εάν θα επιτρέπεται στον Firefox να δίνει στο συγκεκριμένο ιστοτόπο πληροφορίες για τη γεωγραφική σας τοποθεσία (μέσω της διεύθυνσης IP του υπολογιστή σας).

Πλαίσιο Ασφάλεια



Το πλαίσιο **Ασφάλεια** σας παρουσιάζει αναλυτικές πληροφορίες που σχετίζονται με την ασφάλεια της τρέχουσας ιστοσελίδας. Αποτελείται από τα ακόλουθα τμήματα:

- **Ταυτότητα ιστοσελίδας:** περιέχει τα ονόματα περιοχής (domain names), τον ιδιοκτήτη (αν προσδιορίζεται) και την αρχή πιστοποίησης που επιβεβαιώνει την ταυτότητα της ιστοσελίδας. Αν η ταυτότητα της σελίδας είναι όντως πιστοποιημένη θα υπάρχει και ένα πλήκτρο **Προβολή πιστοποιητικού**.
- **Απόρρητο & Ιστορικό:** εμφανίζει πληροφορίες σχετικά με τον αριθμό των επισκέψεών σας στη συγκεκριμένη σελίδα, το αν αυτή αποθηκεύει cookies στον υπολογιστή σας και το αν έχετε αποθηκεύσει κωδικούς εισόδου. Μπορείτε να πατήσετε τα πλήκτρα **Προβολή**

Cookies και **Προβολή κωδικών** για να δείτε τα αποθηκευμένα cookies και τους αποθηκευμένους κωδικούς, αντίστοιχα.

- **Τεχνικές λεπτομέρειες:** εμφανίζει πληροφορίες σχετικά με το αν η σύνδεση με τη συγκεκριμένη σελίδα είναι κρυπτογραφημένη και αν είναι, την ισχύ της κρυπτογράφησης.

3.2.Αναζήτηση στο Διαδίκτυο

3.2.1.Χρήση γραμμής αναζήτησης

Για να κάνετε αναζήτηση με μία από τις διαθέσιμες μηχανές αναζήτησης του Firefox, κάντε κλικ στο λογότυπο της επιλεγμένης μηχανής (στο αριστερό άκρο της γραμμής αναζήτησης) και στη συνέχεια επιλέξτε από τη λίστα των μηχανών αυτή που επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε. Κατόπιν πληκτρολογήστε τις λέξεις – κλειδιά και πατήστε Enter για να εμφανιστούν τα περιεχόμενα της αναζήτησης.

Ένας γρήγορος τρόπος να κάνετε αναζήτηση στο Διαδίκτυο με την επιλεγμένη μηχανή αναζήτησης για κάποιους όρους που περιέχονται σε μια ιστοσελίδα είναι να επιλέξετε (μαρκάρετε) μια λέξη ή φράση, να κάνετε δεξί κλικ και να επιλέξετε **Αναζήτηση στο [μηχανή αναζήτησης] για [λέξεις κλειδιά]**. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση και τις ρυθμίσεις του πλαισίου αναζήτησης ανατρέξτε στην ενότητα **2.6 Πλαίσιο αναζήτησης**.

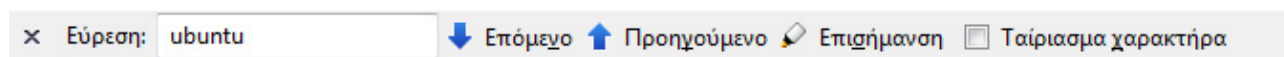
3.2.2.Χρήση γραμμής τοποθεσίας

Εάν εισάγετε κείμενο στο πλαίσιο **Τοποθεσία** το οποίο δεν είναι έγκυρη διεύθυνση ιστού, ο Firefox θα προσπαθήσει να «μαντέψει» τη διεύθυνση που προσπαθείτε να επισκεφτείτε. Αρχικά, θα προσπαθήσει να τροφοδοτήσει το κείμενο που πληκτρολογήσατε σε μια υπηρεσία αναζήτησης διεύθυνσης με βάση λέξεις κλειδιά. Η προεπιλεγμένη υπηρεσία που χρησιμοποιείται είναι η υπηρεσία Google Browse by Name. Για παράδειγμα, εάν πληκτρολογήσετε τη φράση Mozilla foundation στο πλαίσιο Τοποθεσία θα σας ανακατευθύνει στη σελίδα <http://www.mozilla.org> διότι προφανώς αυτή έχει καταχωρημένη ως «επίσημη» ιστοσελίδα η υπηρεσία Google Browse by Name. Εάν δεν μπορέσει να εντοπίσει τη φράση που πληκτρολογήσατε θα σας εμφανίσει τα αποτελέσματα αναζήτησης με βάση την προεπιλεγμένη μηχανή (αρχικά το Google).

Όπως περιγράφηκε στην **ενότητα 2.6 Πλαίσιο αναζήτησης**, μπορείτε να ορίσετε λέξεις κλειδιά για τις εγκατεστημένες μηχανές αναζήτησης και να κάνετε στη συνέχεια γρήγορες αναζητήσεις μέσω του πλαισίου **Τοποθεσία**. Για αναλυτικές οδηγίες ανατρέξτε στην ενότητα 2.6.

3.2.3.Αναζήτηση εντός μιας σελίδας

Για να αναζητήσετε κείμενο μέσα στην τρέχουσα ιστοσελίδα επιλέξτε από το μενού **Επεξεργασία** → **Εύρεση** ή πατήστε **Ctrl + F**. Στο κάτω μέρος του παραθύρου εμφανίζεται η γραμμή εύρεσης.



Η αναζήτηση ξεκινά μόλις πληκτρολογήσετε κείμενο στο πλαίσιο. Έχετε τις ακόλουθες δυνατότητες:

- **Επόμενο:** μετάβαση στην επόμενη εμφάνιση του όρου αναζήτησης.
- **Προηγούμενο:** μετάβαση στην προηγούμενη εμφάνιση του όρου αναζήτησης.
- **Επισήμανση:** όλες οι εμφανίσεις της φράσης που αναζητήσατε επισημαίνονται με χρώμα. Πατήστε ξανά το πλήκτρο **Επισήμανση** για ακύρωση.
- **Ταίριασμα χαρακτήρα:** εάν ενεργοποιήσετε το πλαίσιο, η αναζήτηση θα γίνει με διάκριση πεζών – κεφαλαίων, δηλαδή η φράση θα αναζητηθεί ακριβώς όπως την πληκτρολογήσατε.

Για να αναζητήσετε ξανά την ίδια φράση επιλέξτε από το μενού **Επεξεργασία** → **Εύρεση ξανά** ή πατήστε **Ctrl + G** ή **F3**. Σημειώστε ότι η γραμμή αναζήτησης δεν εμφανίζεται σε αυτή την περίπτωση, αλλά απλώς επισημαίνονται κατά σειρά οι εμφανίσεις τις φράσεις στο κείμενο. Για ρυθμίσεις σχετικά με την αναζήτηση κατά την πληκτρολόγηση ανατρέξτε στην ενότητα **4.1.7 Για προχωρημένους**.

3.3.Αντιγραφή περιεχομένου, αποθήκευση και εκτύπωση ιστοσελίδων

3.3.1.Αντιγραφή τμήματος ιστοσελίδας

Για να αντιγράψετε κείμενο από μια ιστοσελίδα, επιλέξτε το και κάντε ένα από τα ακόλουθα:

- Κάντε δεξί κλικ στο επιλεγμένο κείμενο και επιλέξτε **Αντιγραφή**.
- Επιλέξτε από το μενού **Επεξεργασία** → **Αντιγραφή**.
- Πατήστε **Ctrl + C**.

Στη συνέχεια μεταβείτε στην εφαρμογή όπου θέλετε να γίνει η αντιγραφή και επιλέξτε τη λειτουργία της Επικόλλησης. Μπορείτε επίσης να αντιγράψετε τη διεύθυνση της τρέχουσας ιστοσελίδας κάνοντας **δεξί κλικ** → **Αντιγραφή** στο πλαίσιο **Τοποθεσία** ή μια εικόνα κάνοντας δεξί κλικ επάνω της και επιλέγοντας **Αντιγραφή εικόνας** ή την τοποθεσία στην οποία παραπέμπει ένας δεσμός κάνοντας δεξί κλικ επάνω του και επιλέγοντας **Αντιγραφή τοποθεσίας δεσμού**.

3.3.2.Αποθήκευση ολόκληρης ιστοσελίδας ή τμήματος αυτής

Για να αποθηκεύσετε μια ιστοσελίδα επιλέξτε από το μενού **Αρχείο** → **Αποθήκευση σελίδας ως** ή πατήστε **Ctrl + S**. Ο Firefox παρέχει τις ακόλουθες επιλογές για τον τύπο αρχείου:

- **Ιστοσελίδα, πλήρης**: αποθήκευση του κώδικα HTML της σελίδας και όλων των στοιχείων που περιέχει (π.χ. εικόνες, αρχεία με πληροφορίες μορφοποίησης) σε ξεχωριστά αρχεία.
- **Ιστοσελίδα, μόνο HTML**: αποθήκευση μόνο του κώδικα HTML της σελίδας. Κατά κανόνα, η εμφάνιση της αποθηκευμένης σελίδας θα διαφέρει από την αρχική.
- **Αρχεία κειμένου**: αποθήκευση μόνο του κειμένου που περιέχει μια ιστοσελίδα σε ένα αρχείο απλού κειμένου.

Στο πλαίσιο **Αποθήκευση ως**, επιλέξτε την τοποθεσία αποθήκευσης και τον τύπο αρχείου, εισάγετε το όνομα αρχείου και πατήστε **Αποθήκευση**.

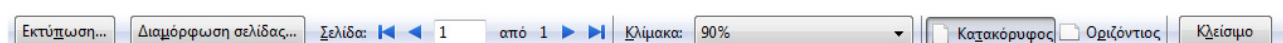
Μπορείτε επίσης να αποθηκεύσετε μεμονωμένα στοιχεία μιας ιστοσελίδας. Για να αποθηκεύσετε μια εικόνα που περιέχεται σε μια ιστοσελίδα κάντε δεξί κλικ επάνω της και επιλέξτε **Αποθήκευση εικόνας ως**. Για να αποθηκεύσετε το αρχείο στο οποίο δείχνει ένας δεσμός κάντε δεξί κλικ επάνω του και επιλέξτε **Αποθήκευση δεσμού ως**. Εάν μια ιστοσελίδα αποτελείται από πλαίσια (frames), μπορείτε να αποθηκεύσετε ένα μεμονωμένο πλαίσιο κάνοντας δεξί κλικ σε κάποιο σημείο του και επιλέγοντας **Αυτό το πλαίσιο** → **Αποθήκευση πλαισίου ως**.

3.3.3.Προεπισκόπηση εκτύπωσης

Η προεπισκόπηση εκτύπωσης σας επιτρέπει να δείτε πως θα είναι η τρέχουσα ιστοσελίδα όταν εκτυπωθεί. Για να εμφανίσετε την προεπισκόπηση εκτύπωσης της τρέχουσας ιστοσελίδας επιλέξτε από το μενού **Αρχείο** → **Προεπισκόπηση εκτύπωσης**. Η εργαλειοθήκη που βρίσκεται στο πάνω μέρος του παραθύρου της προεπισκόπησης εκτύπωσης σας δίνει τις ακόλουθες δυνατότητες:

- **Εκτύπωση**: ανοίγει το παράθυρο διαλόγου της **Εκτύπωσης**.

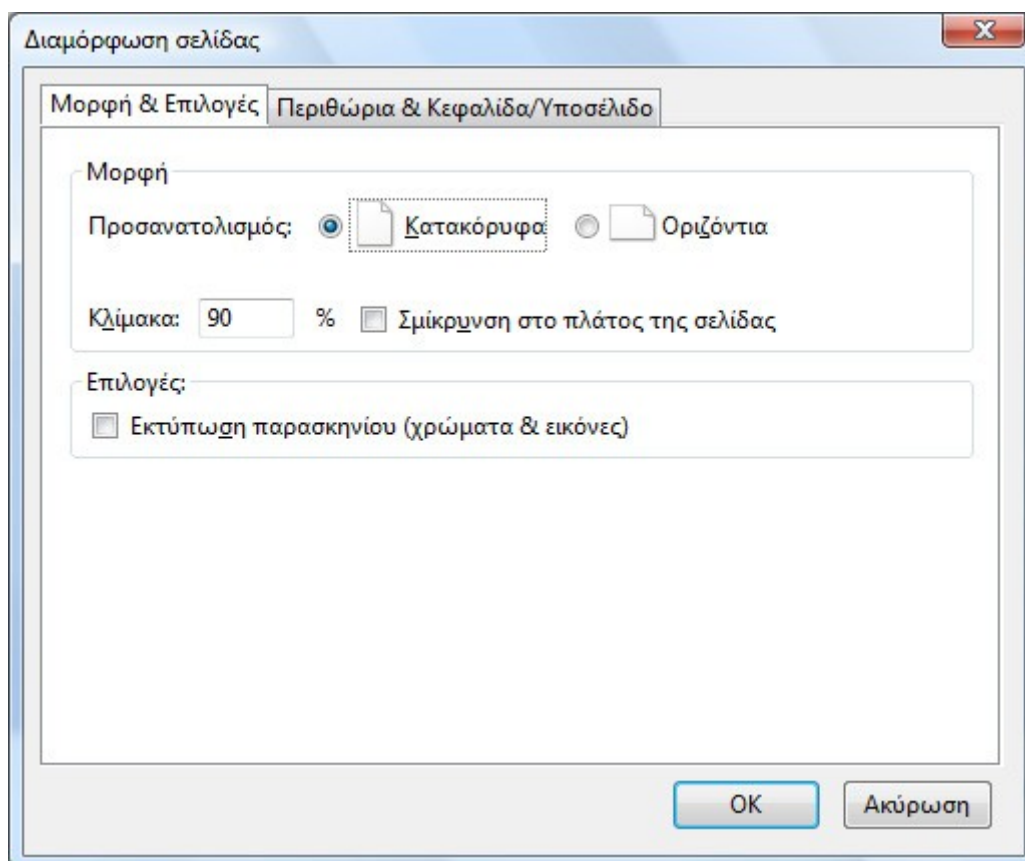
- **Διαμόρφωση σελίδας:** ανοίγει το παράθυρο διαλόγου **Διαμόρφωση σελίδας** (δείτε και στην επόμενη ενότητα).
- **Πρώτη/ Προηγούμενη – Επόμενη/ Τελευταία Σελίδα:** μετακίνηση στις σελίδες από τις οποίες θα αποτελείται η ιστοσελίδα όταν εκτυπωθεί.
- **Κλίμακα:** μεγεθύνει ή σμικρύνει τα περιεχόμενα της σελίδας ώστε να προσαρμοστούν στο μέγεθος του χαρτιού που θα χρησιμοποιηθεί.
- **Κατακόρυφος/ οριζόντιος:** αλλάζει αντίστοιχα τον προσανατολισμό της σελίδας.
- **Κλείσιμο:** κλείνει το παράθυρο της προεπισκόπησης εκτύπωσης.



3.3.4. Διαμόρφωση σελίδας

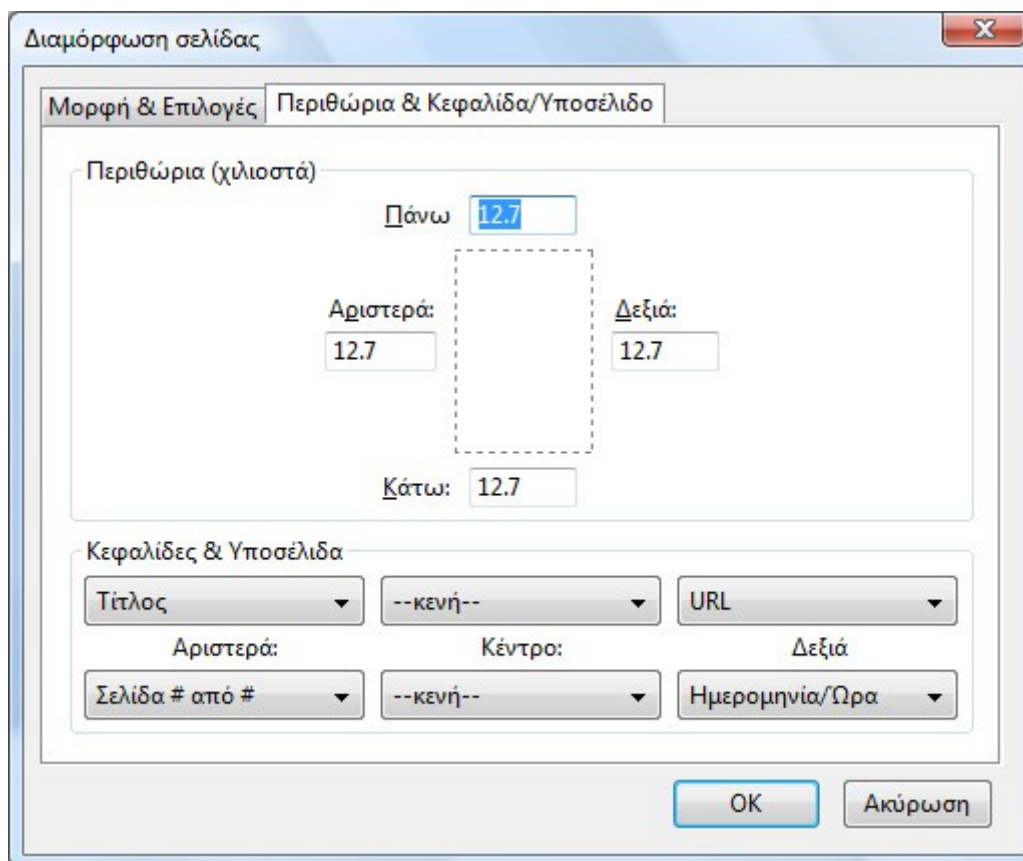
Από το παράθυρο της **Διαμόρφωσης σελίδας** μπορείτε να κάνετε διάφορες ρυθμίσεις που θα αλλάξουν την εμφάνιση της εκτυπωμένης ιστοσελίδας. Για να εμφανίσετε το παράθυρο επιλέξτε από το μενού **Αρχείο** → **Διαμόρφωση σελίδας**.

Καρτέλα Μορφή & Επιλογές



Σας επιτρέπει να καθορίσετε τον προσανατολισμό της σελίδας, το ποσοστό μεγέθυνσης ή σμίκρυνσης και το αν θα εκτυπωθεί και το παρασκήνιο της σελίδας.

Καρτέλα Περιθώρια & Κεφαλίδα/ Υποσέλιδο



Διαμόρφωση σελίδας

Μορφή & Επιλογές Περιθώρια & Κεφαλίδα/Υποσέλιδο

Περιθώρια (χιλιοστά)

Πάνω: 12.7

Αριστερά: 12.7

Δεξιά: 12.7

Κάτω: 12.7

Κεφαλίδες & Υποσέλιδα

Τίτλος: --κενή-- URL: --κενή--

Αριστερά: Σελίδα # από # Κέντρο: --κενή-- Δεξιά: Ημερομηνία/Ωρα

OK Ακύρωση

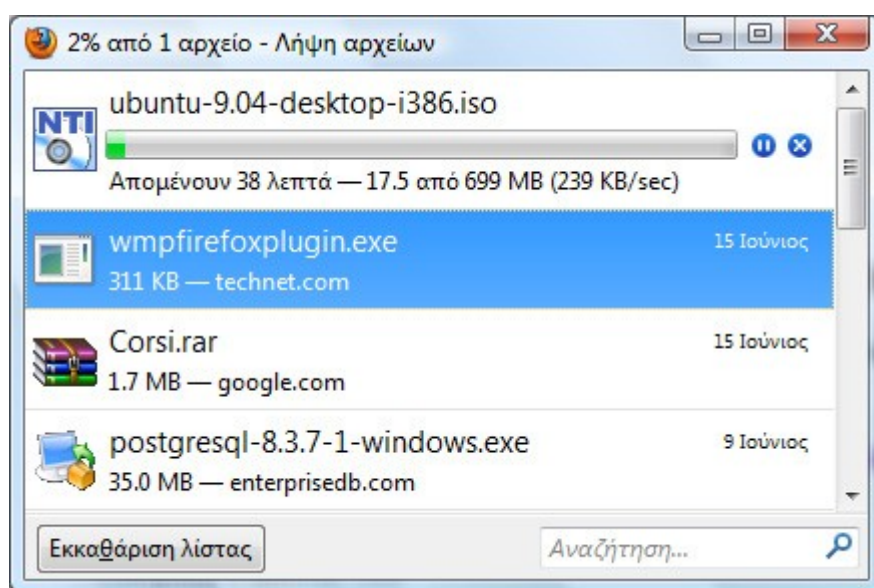
Σας επιτρέπει να ρυθμίσετε τα περιθώρια και να επιλέξετε τις πληροφορίες που θα εμφανίζονται στην κεφαλίδα και το υποσέλιδο της εκτυπωμένης σελίδας. Η κεφαλίδα και το υποσέλιδο αποτελούνται από 3 τμήματα. Σε κάθε τμήμα μπορείτε να εμφανίσετε κάποιο από τα διαθέσιμα πεδία του Firefox ή να πληκτρολογήσετε ελεύθερο κείμενο (**Προσαρμοσμένο**). Πατήστε **OK** για να αποθηκεύσετε τις αλλαγές σας ή **Ακύρωση** για να μη ληφθεί υπόψη καμία αλλαγή.

3.3.5.Εκτύπωση ιστοσελίδας

Για να εκτυπώσετε την τρέχουσα ιστοσελίδα επιλέξτε από το μενού **Αρχείο** → **Εκτύπωση** ή πατήστε **Ctrl + P**. Στο πλαίσιο που εμφανίζεται επιλέξτε τον εκτυπωτή που θα χρησιμοποιηθεί, το εύρος των σελίδων που θα εκτυπωθούν και τον αριθμό των αντιτύπων και πατήστε **OK** για να γίνει η εκτύπωση.

3.4.Λήψεις αρχείων

Το παράθυρο **Λήψεις αρχείων** περιέχει τις μεταφορτώσεις αρχείων (downloads) που βρίσκονται σε εξέλιξη καθώς και μια λίστα με αυτές που έγιναν στο παρελθόν. Ο Firefox συγκεντρώνει όλες τις λήψεις σε ένα παράθυρο για καλύτερη διαχείριση. Το παράθυρο **Λήψεις αρχείων** εμφανίζεται αυτόματα όταν επιλέγετε να αποθηκεύσετε ένα αρχείο στον υπολογιστή σας. Για να το εμφανίσετε ενώ δεν υπάρχει λήψη σε εξέλιξη επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Λήψεις αρχείων** ή πατήστε το συνδυασμό πλήκτρων **Ctrl + J**.



Για τις λήψεις που βρίσκονται σε εξέλιξη, το παράθυρο σας ενημερώνει για το χρόνο και το μέγεθος του αρχείου που απομένει και σας δίνει τη δυνατότητα να κάνετε παύση ή ακύρωση της λήψης μέσω των αντίστοιχων πλήκτρων. Η παύση της λήψης ενός αρχείου είναι πολύ χρήσιμη όταν θέλετε να δώσετε προτεραιότητα σε μια άλλη (ενδεχομένως πιο σύντομη) λήψη. Εάν σταματήσετε προσωρινά μια λήψη, πατήστε το πλήκτρο **Συνέχεια** για να μεταφορτώσετε το υπόλοιπο αρχείο. Ακόμα και αν ακυρώσετε μια λήψη, το αρχείο δεν διαγράφεται από το παράθυρο των λήψεων έτσι ώστε να μπορείτε να προσπαθήσετε ξανά (**πλήκτρο Προσπάθεια ξανά**).

Όταν η λήψη ενός αρχείου ολοκληρωθεί, μπορείτε να κάνετε διπλό κλικ επάνω του για να το ανοίξετε. Επίσης, μπορείτε να κάνετε δεξί κλικ σε ένα στοιχείο και να επιλέξετε **Άνοιγμα φακέλου** για να εμφανίσετε τα περιεχόμενα του φακέλου στον οποίο αποθηκεύτηκε (με το συγκεκριμένο αρχείο επιλεγμένο). Για να διαγράψετε ένα στοιχείο από τη λίστα των λήψεων κάντε δεξί κλικ επάνω του και επιλέξτε **Απομάκρυνση από τη λίστα** ή επιλέξτε το και πατήστε το **Delete**. Επίσης, μπορείτε να διαγράψετε όλα τα στοιχεία της λίστας πατώντας το πλήκτρο **Εκκαθάριση λίστας**.

Για τις ρυθμίσεις που σχετίζονται με τις λήψεις αρχείων ανατρέξτε στην ενότητα **4.1.1 Βασικές**.

3.5.Συντομεύσεις πληκτρολογίου

Στον πίνακα που ακολουθεί συνοψίζονται οι συντομεύσεις πληκτρολογίου που ισχύουν στον Firefox.

Εντολή	Συντόμευση
Πλοήγηση	
Μετάβαση μια σελίδα πίσω	Alt + Αριστερό βέλος Backspace
Μετάβαση μια σελίδα μπροστά	Alt + Δεξί βέλος Shift + Backspace
Μετάβαση στην αρχική σελίδα	Alt + Home
Άνοιγμα αρχείου	Ctrl + O
Ανανέωση	F5 Ctrl + R
Ανανέωση (παράκαμψη λανθάνουσας μνήμης)	Ctrl + F5 Ctrl + Shift + R
Διακοπή φόρτωσης	Esc
Λειτουργίες στην τρέχουσα ιστοσελίδα	
Μετάβαση στο κάτω μέρος της σελίδας	End
Μετάβαση στην κορυφή της σελίδας	Home
Μετάβαση στο επόμενο πλαίσιο	F6
Μετάβαση στο προηγούμενο πλαίσιο	Shift + F6
Προβολή κώδικα σελίδας	Ctrl + U
Εκτύπωση	Ctrl + P
Αποθήκευση σελίδας ως	Ctrl + S
Μεγέθυνση	Ctrl + +
Σμίκρυνση	Ctrl + -
Επαναφορά στο αρχικό μέγεθος	Ctrl + 0
Επεξεργασία	
Αντιγραφή	Ctrl + C
Αποκοπή	Ctrl + X
Διαγραφή	Delete
Επικόλληση	Ctrl + V

Ακύρωση αναίρεσης	Ctrl + Y
Επιλογή όλων	Ctrl + A
Αναίρεση	Ctrl + Z
Εύρεση	
Εύρεση	Ctrl + F
Εύρεση ξανά	F3 Ctrl + G
Αναζήτηση κειμένου κατά την πληκτρολόγηση (μόνο σύνδεσμοι)	'
Αναζήτηση κειμένου κατά την πληκτρολόγηση	/
Μετάβαση στην προηγούμενη εμφάνιση (κατά την εύρεση)	Shift + F3
Αναζήτηση στον Ιστό (μεταφέρει την εστίαση στο πλαίσιο αναζήτησης)	Ctrl + K Ctrl + E
Παράθυρα & Καρτέλες	
Κλείσιμο καρτέλας	Ctrl + W Ctrl + F4
Κλείσιμο παραθύρου	Ctrl + Shift + W Alt + F4
Μετακίνηση καρτέλας κατά μία θέση προς τα αριστερά (όταν η εστίαση είναι στον τίτλο της)	Ctrl + Αριστερό βέλος Ctrl + Πάνω βέλος
Μετακίνηση καρτέλας κατά μία θέση προς τα δεξιά (όταν η εστίαση είναι στον τίτλο της)	Ctrl + Δεξί βέλος Ctrl + Κάτω βέλος
Μετακίνηση καρτέλας στην πρώτη θέση (όταν η εστίαση είναι στον τίτλο της)	Ctrl + Home
Μετακίνηση καρτέλας στην τελευταία θέση (όταν η εστίαση είναι στον τίτλο της)	Ctrl + End
Άνοιγμα νέας καρτέλας	Ctrl + T
Άνοιγμα νέου παραθύρου	Ctrl + N
Μετάβαση στην επόμενη καρτέλα	Ctrl + Tab Ctrl + Page Down
Άνοιγμα τοποθεσίας σε νέα καρτέλα (από τη γραμμή Τοποθεσίας ή Αναζήτησης)	Alt + Enter
Μετάβαση στην προηγούμενη καρτέλα	Ctrl + Shift + Tab Ctrl + Page Up
Επαναφορά τελευταίας καρτέλας που έκλεισε	Ctrl + Shift + T
Μετάβαση σε καρτέλα (από 1 έως 8)	Ctrl + (1 έως 8)
Μετάβαση στην τελευταία καρτέλα	Ctrl + 9

Εργαλεία	
Προσθήκη όλων των καρτελών στους Σελιδοδείκτες	Ctrl + Shift + D
Προσθήκη τρέχουσας σελίδας στους Σελιδοδείκτες	Ctrl + D
Εμφάνιση πλευρικής στήλης Σελιδοδεικτών	Ctrl + B Ctrl + I
Εμφάνιση βιβλιοθήκης Σελιδοδεικτών	Ctrl + Shift + B
Ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση της χρήσης των πλήκτρων κίνησης δρομέα για μετακίνηση μέσα στις ιστοσελίδες (caret browsing)	F7
Εμφάνιση παραθύρου Λήψεις αρχείων	Ctrl + J
Εμφάνιση πλευρικής στήλης Ιστορικού	Ctrl + H
Έναρξη/ τερματισμός ιδιωτικής περιήγησης	Ctrl + Shift + P
Εκκαθάριση ιστορικού	Ctrl + Shift + Del
Εμφάνιση Κονσόλας σφαλμάτων	Ctrl + Shift + J
Διάφορες λειτουργίες	
Συμπλήρωση διεύθυνσης .com	Ctrl + Enter
Συμπλήρωση διεύθυνσης .net	Shift + Enter
Συμπλήρωση διεύθυνσης .org	Ctrl + Shift + Enter
Ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση προβολής σε πλήρη οθόνη	F11
Βοήθεια	F1
Επιλογή γραμμής τοποθεσίας	Alt + D F6 Ctrl + L
Επιλογή ή διαχείριση μηχανών αναζήτησης (όταν είναι επιλεγμένη η γραμμή αναζήτησης)	Alt + Πάνω βέλος Alt + Κάτω βέλος F4

3.6.Συντομεύσεις ποντικιού

Στον πίνακα που ακολουθεί συνοψίζονται οι πιο συνηθισμένες συντομεύσεις ποντικιού που ισχύουν στον Firefox.

Εντολή	Συντόμευση
Μετάβαση μια σελίδα πίσω	Shift + Κύλιση με τη ροδέλα προς τα κάτω
Μετάβαση μια σελίδα μπροστά	Shift + Κύλιση με τη ροδέλα προς τα πάνω
Μεγέθυνση	Ctrl + Κύλιση με τη ροδέλα προς τα πάνω
Σμίκρυνση	Ctrl + Κύλιση με τη ροδέλα προς τα κάτω
Κλείσιμο καρτέλας	Κλικ με τη ροδέλα στον τίτλο της καρτέλας

Άνοιγμα νέας καρτέλας	Διπλό κλικ σε κενό σημείο στη γραμμή με τους τίτλους καρτελών
Άνοιγμα σε νέα καρτέλα στο παρασκήνιο*	Ctrl + Αριστερό κλικ Κλικ με τη ροδέλα
Άνοιγμα σε νέα καρτέλα στο προσκήνιο*	Ctrl + Shift + Αριστερό κλικ Shift + Κλικ με τη ροδέλα
Άνοιγμα σε νέο παράθυρο	Shift + Αριστερό κλικ
Αντιγραφή καρτέλας	Ctrl + Μεταφορά και απόθεση (drag and drop)
Προσθήκη καρτέλας στους Σελιδοδείκτες	Μεταφορά και απόθεση
Ανανέωση (παράκαμψη λανθάνουσας μνήμης)	Shift + πλήκτρο Ανανέωση
Αποθήκευση σελίδας ως	Alt + Αριστερό κλικ
Κύλιση κατά μία γραμμή	Alt + Κύλιση με τη ροδέλα


* Οι συντομεύσεις για το άνοιγμα σε νέα καρτέλα στο παρασκήνιο ή στο προσκήνιο που αναφέρονται στον πίνακα ισχύουν εφόσον έχετε επιλέξει να μη γίνεται άμεση εστίαση κατά το άνοιγμα δεσμού σε νέα καρτέλα. Εάν έχετε ενεργοποιήσει την άμεση εστίαση στη νέα καρτέλα, οι συντομεύσεις αντιστρέφονται. Περισσότερα για τις ρυθμίσεις που σχετίζονται με τις καρτέλες θα βρείτε στην ενότητα **4.1.2 Καρτέλες**.

3.7.Ζητήματα ασφάλειας και διαφύλαξης απορρήτου

3.7.1.Ασφαλείς συνδέσεις σε ιστοσελίδες

Όταν η σύνδεση μεταξύ του διακομιστή ιστού και του περιηγητή είναι ασφαλής, τα δεδομένα μεταδίδονται κρυπτογραφημένα, δηλαδή τροποποιημένα έτσι ώστε κάποιος που θα τα υποκλέψει να μην μπορεί να συλλάβει το πραγματικό τους νόημα. Για την κρυπτογραφημένη επικοινωνία μπορούν να χρησιμοποιηθούν διάφορα πρωτόκολλα (π.χ. Secure Sockets Layer – SSL ή Transport Layer Security - TLS) και διαφορετικού μήκους κλειδιά (π.χ. 256 Bit, 1.024 Bit, κ.α.). Γενικά, όσο μεγαλύτερο το μέσο του κλειδιού τόσο πιο ασφαλής θεωρείται η σύνδεση.

Οι ασφαλείς συνδέσεις χρησιμοποιούνται γενικά σε ιστοτόπους μέσω των οποίων διεξάγονται αγορές/ πληρωμές, σε ιστοτόπους ηλεκτρονικής τραπεζικής (Internet banking) αλλά και σε κάποιους ιστοτόπους ηλεκτρονικής αλληλογραφίας Ιστού (webmail). Σε κάθε περίπτωση, ο στόχος είναι η αποτροπή της υποκλοπής προσωπικών δεδομένων όπως κωδικοί, αριθμοί πιστωτικών καρτών, κ.α.

Όταν ο ιστοτόπος που επισκέπτεστε είναι ασφαλής, ο Firefox εμφανίζει το εικονίδιο του λουκέτου  στη γραμμή κατάστασης και το εικονίδιο του ιστοτόπου στη γραμμή διεύθυνσης αλλάζει χρώμα. Οι διευθύνσεις των ασφαλών ιστοτόπων ξεκινούν με https διότι χρησιμοποιούν το πρωτόκολλο http σε συνδυασμό με κάποιο πρωτόκολλο για ασφαλείς συνδέσεις.

Για πληροφορίες σχετικά με προβλήματα που ενδέχεται να προκύψουν με ασφαλείς συνδέσεις ανατρέξτε στην ενότητα **6.7 Προβλήματα με ασφαλείς συνδέσεις**.

3.7.2.Εγκατάσταση/Διαχείριση ψηφιακών πιστοποιητικών

Τα ψηφιακά πιστοποιητικά (digital certificates) εκδίδονται από ανεξάρτητες αρχές πιστοποίησης (certification authorities) οι οποίες θεωρούνται αξιόπιστες από τα δύο μέρη που επικοινωνούν (διακομιστής – περιηγητής) και επιβεβαιώνουν την ταυτότητα ενός ατόμου ή ενός ιστοτόπου. Εάν ένας ιστοτόπος που επισκέπτεστε χρησιμοποιεί ένα έγκυρο ψηφιακό πιστοποιητικό, ο Firefox θα θεωρήσει τον ιστοτόπο ασφαλή και θα εμφανίσει το εικονίδιο του λουκέτου στη γραμμή κατάστασης. Αντίθετα, εάν θεωρήσει το πιστοποιητικό μη έγκυρο (π.χ. γιατί έχει λήξει ή γιατί δεν έχει υπογραφεί από αναγνωρισμένη αρχή πιστοποίησης), θα σας εμφανίσει μια προειδοποίηση ασφάλειας:



Η τρέχουσα σύνδεση στην σελίδα δεν είναι έμπιστη

Έχετε ζητήσει από τον Firefox μια ασφαλή σύνδεση στο **compus.uom.gr**, αλλά δεν είναι δυνατή η πιστοποίηση της ασφάλειας της σύνδεσης.

Κανονικά, όταν προσπαθείτε να κάνετε μια ασφαλή σύνδεση, οι σελίδες παρουσιάζουν έμπιστα αρχεία πιστοποίησης που αποδεικνύουν την ταυτότητα τους. Η ταυτότητα αυτής της σελίδας δεν μπορεί να πιστοποιηθεί.

Τι θέλετε να γίνει;

Αν συνήθως συνδέεστε σε αυτή την σελίδα χωρίς προβλήματα, αυτό το σφάλμα σημαίνει ότι κάποιος προσπαθεί να πλαστογραφήσει την ταυτότητα της σελίδας και δεν πρέπει να συνεχίσετε.

Να φύγω από εδώ!

▼ Τεχνικές λεπτομέρειες

Το compus.uom.gr χρησιμοποιεί ένα μη έγκυρο πιστοποιητικό ασφαλείας.

Το πιστοποιητικό δεν είναι έμπιστο επειδή έχει αυτο-υπογραφεί.

(Κωδικός σφάλματος: sec_error_untrusted_issuer)

▼ Καταλαβαίνω τους κινδύνους

Αν καταλαβαίνετε τι συμβαίνει, μπορείτε να πείτε στον Firefox να εμπιστεύεται από εδώ και πέρα την ταυτότητα της σελίδας. **Ακόμα και αν εμπιστεύεστε αυτή την σελίδα, αυτό το σφάλμα μπορεί αν σημαίνει ότι κάποιος μπορεί να υποκλέπτει στοιχεία από την σύνδεση σας.**

Μην προσθέτετε εξαιρέσεις εκτός και αν γνωρίζετε πολύ καλά το λόγο για τον οποίο αυτή η σελίδα δεν χρησιμοποιεί έμπιστη πιστοποίηση.

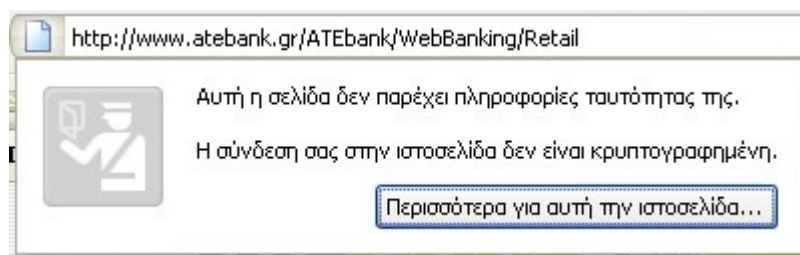
Προσθήκη εξαιρέσης...

Η προειδοποίηση ασφάλειας σας ενημερώνει για το πρόβλημα που υπάρχει με το πιστοποιητικό (ενότητα **Τεχνικές λεπτομέρειες**) και σας τονίζει τους σχετικούς κινδύνους. Πατήστε το πλήκτρο **Να φύγω από εδώ!** για να ακυρώσετε το άνοιγμα της συγκεκριμένης ιστοσελίδας και να επιστρέψετε στην αρχική σας σελίδα. Εάν είστε βέβαιοι ότι δεν υπάρχει ενδεχόμενο υποκλοπής ή πλαστογράφησης και εμπιστεύεστε το συγκεκριμένο ιστοτόπο μπορείτε να πατήσετε το πλήκτρο **Προσθήκη εξαιρέσης** για να προσθέσετε μια εξαίρεση ασφαλείας ειδικά για το εν λόγω πιστοποιητικό. Θα χρειαστεί να επιβεβαιώσετε τη συγκεκριμένη εξαίρεση.

Για να εμφανίσετε τη λίστα με τα εγκατεστημένα πιστοποιητικά Εξυπηρετητών επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Επιλογές** → **Για προχωρημένους** → καρτέλα **Κρυπτογράφηση** → πλήκτρο **Προβολή πιστοποιητικών**. Από το παράθυρο της διαχείρισης πιστοποιητικών μπορείτε να κάνετε εισαγωγή/ εξαγωγή και διαγραφή πιστοποιητικών. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις ρυθμίσεις που σχετίζονται με τα πιστοποιητικά ανατρέξτε στην ενότητα **4.1.7 Για προχωρημένους**.

3.7.3.Εμφάνιση πληροφοριών ταυτότητας ιστοσελίδας

Για να εμφανίσετε πληροφορίες σχετικά με την ταυτότητα της τρέχουσας ιστοσελίδας μπορείτε να κάνετε κλικ στο εικονίδιο της, στο αριστερό άκρο της γραμμής τοποθεσίας. Εάν η σύνδεση με τη σελίδα δεν είναι ασφαλής, δεν υπάρχει τρόπος επικύρωσης της ταυτότητάς της.



Αντίθετα, εάν η σύνδεση είναι ασφαλής, η ταυτότητα της ιστοσελίδας πιστοποιείται από συγκεκριμένη αρχή:



Πατήστε το πλήκτρο **Περισσότερα για αυτή την ιστοσελίδα** για να εμφανίσετε το παράθυρο με τις **Πληροφορίες σελίδας**. Εάν η σελίδα είναι ασφαλής, μπορείτε να πατήσετε το πλήκτρο **Προβολή Πιστοποιητικού** (καρτέλα **Ασφάλεια**) για να προβάλλετε το αντίστοιχο ψηφιακό πιστοποιητικό.

3.7.4.Αποθήκευση κωδικών

Ο Firefox σας δίνει τη δυνατότητα να αποθηκεύετε τους κωδικούς εισόδου που εισάγετε στις διάφορες φόρμες ώστε να μη χρειάζεται να τους πληκτρολογείτε. Η αποθήκευση κωδικού γίνεται μετά από αντίστοιχη ερώτηση επιβεβαίωσης.



Μπορείτε να πατήσετε το πλήκτρο **Απομνημόνευση** για να αποθηκεύσει ο Firefox τον κωδικό σας, το πλήκτρο **Όχι τώρα** για να μην αποθηκεύσει τον κωδικό αλλά να σας ρωτήσει ξανά την επόμενη φορά που θα επισκεφτείτε τη συγκεκριμένη ιστοσελίδα ή το πλήκτρο **Ποτέ για αυτή την ιστοσελίδα** για να μην αποθηκεύσει τον κωδικό και να μη σας ρωτήσει ξανά. Εάν αποθηκεύσετε τον κωδικό, την επόμενη φορά που θα επισκεφτείτε τη συγκεκριμένη ιστοσελίδα, τα στοιχεία εισόδου (όνομα χρήστη και κωδικός) θα είναι ήδη συμπληρωμένα.

3.7.5.Διαχείριση κωδικών

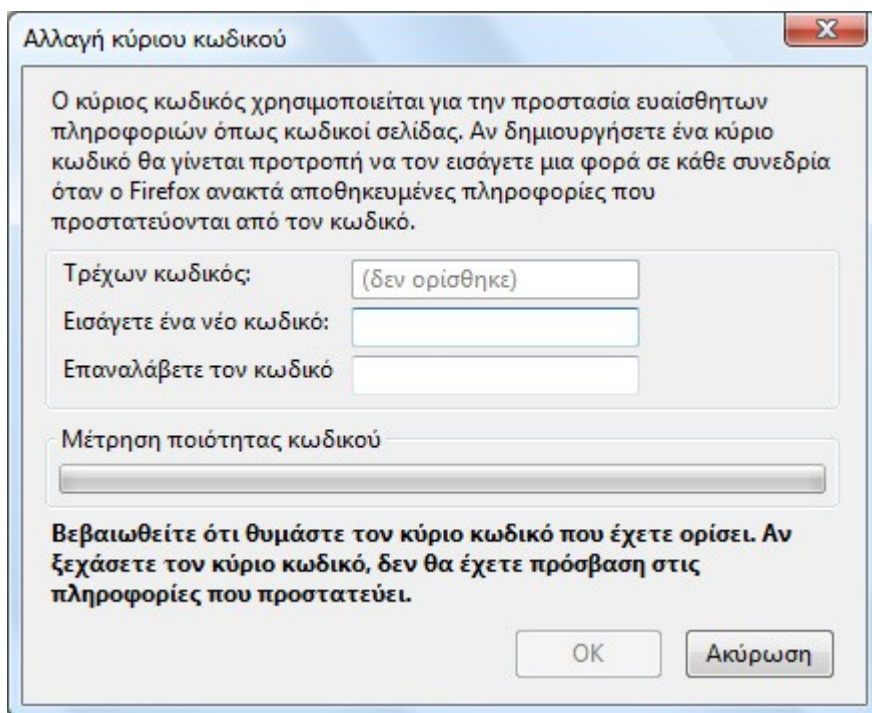
Για να προβάλλετε και να διαχειριστείτε τους κωδικούς που έχετε αποθηκεύσει επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Επιλογές** → **Ασφάλεια** και πατήστε το πλήκτρο **Αποθηκευμένοι κωδικοί**. Στο παράθυρο Αποθηκευμένοι κωδικοί εμφανίζεται μια λίστα με τους αποθηκευμένους κωδικούς σας. Μπορείτε να επιλέξετε ένα στοιχείο από τη λίστα και να πατήσετε **Απομάκρυνση** για να μη «θυμάται» στο εξής ο Firefox το συγκεκριμένο κωδικό ή το πλήκτρο **Απομάκρυνση όλων** για διαγραφή όλων των αποθηκευμένων κωδικών.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις ρυθμίσεις διαχείρισης κωδικών ανατρέξτε στην ενότητα **4.1.6 Ασφάλεια**.

3.7.6.Προστασία κωδικών με χρήση κύριου κωδικού

Ο Firefox μπορεί να προστατεύσει προσωπικές πληροφορίες όπως τους αποθηκευμένους κωδικούς και τα πιστοποιητικά με την κρυπτογράφησή τους με έναν κύριο κωδικό (master password). Εάν δημιουργήσετε έναν κύριο κωδικό, ο Firefox θα σας ζητά να εισάγετε τον κωδικό την πρώτη φορά που θα χρειαστεί να ανακτήσει έναν αποθηκευμένο κωδικό ή ένα πιστοποιητικό, σε κάθε εκκίνηση του (μία φορά ανά συνεδρία). Για να ορίσετε έναν κύριο κωδικό, επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Επιλογές** → **Ασφάλεια** και ενεργοποιήστε το πλαίσιο **Χρήση ενός κύριου κωδικού**. Στο παράθυρο που εμφανίζεται εισάγετε τον κύριο κωδικό (2 φορές) και πατήστε **ΟΚ**.

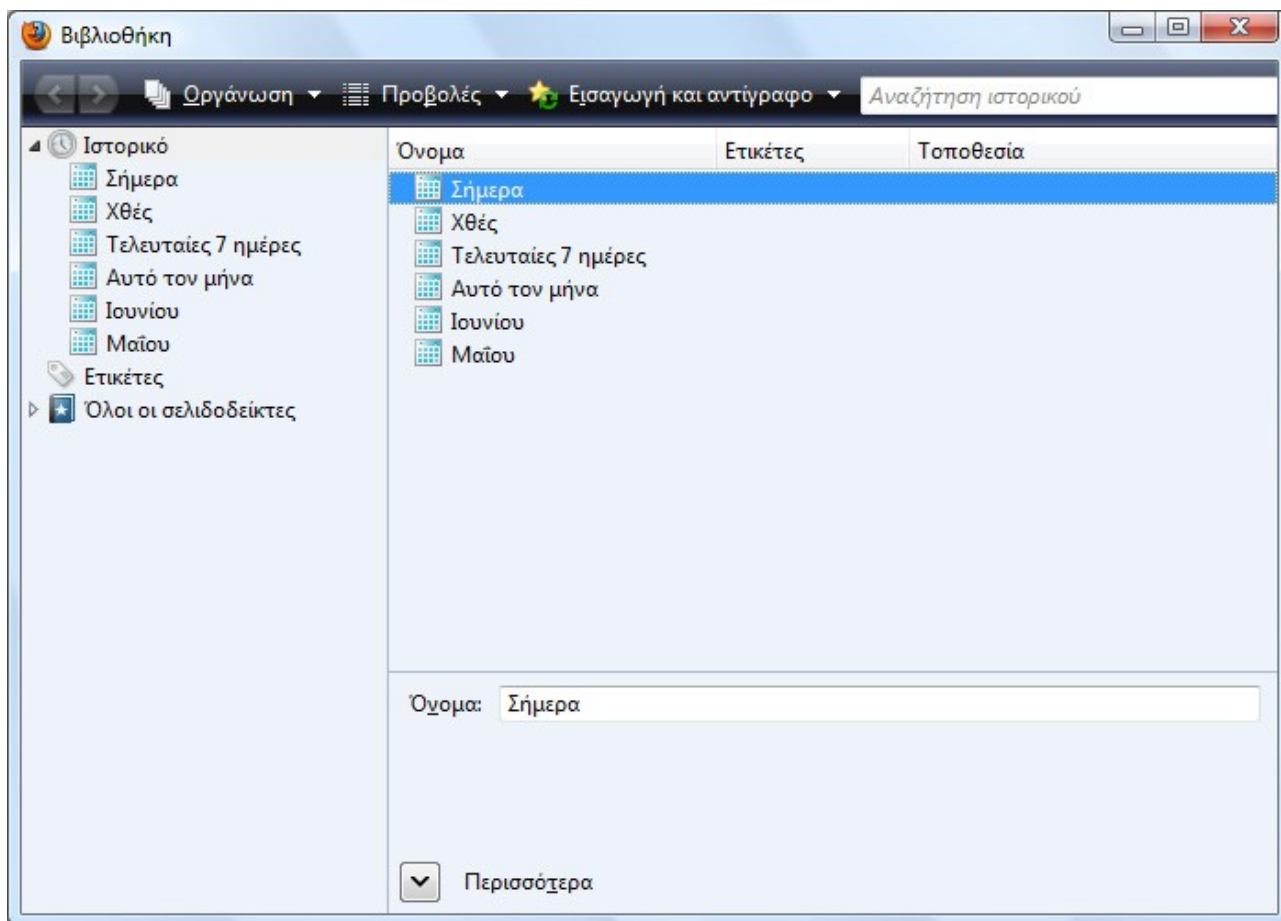
Βεβαιωθείτε ότι δεν πρόκειται να ξεχάσετε τον κύριο κωδικό σας διότι αλλιώς δε θα έχετε πρόσβαση στις προσωπικές πληροφορίες που προστατεύει.



Για να αλλάξετε τον κύριο κωδικό σας πατήστε το πλήκτρο **Αλλαγή κύριου κωδικού**.

3.7.7.Ιστορικό περιήγησης

Το ιστορικό περιήγησης εμφανίζεται σε διάφορα σημεία στον Firefox (π.χ. στην πλευρική στήλη ή στο μενού Ιστορικό). Για να ανοίξετε το πλήρες ιστορικό περιήγησης επιλέξτε από το μενού **Ιστορικό → Προβολή ιστορικού** ή πατήστε **Ctrl + Shift + H**.



Από το παράθυρο της βιβλιοθήκης μπορείτε να προβάλλετε αναλυτικό ιστορικό για όλες τις ιστοσελίδες που επισκεφτήκατε οργανωμένο χρονολογικά. Μπορείτε να αλλάξετε τη σειρά ταξινόμησης των καταχωρήσεων επιλέγοντας από την εργαλειοθήκη της βιβλιοθήκης **Προβολές** → **Ταξινόμηση** και το κριτήριο που επιθυμείτε. Επίσης μπορείτε να εμφανίσετε ή να αποκρύψετε επιπλέον στήλες, επιλέγοντας **Προβολές** → **Προβολή στηλών**.

Για να διαγράψετε μια συγκεκριμένη καταχώρηση ιστοσελίδας κάντε δεξί κλικ επάνω της και επιλέξτε **Διαγραφή αυτής της σελίδας**. Για να διαγράψετε ολόκληρο το ιστορικό μόνο για ένα συγκεκριμένο ιστοτόπο, εντοπίστε τον στη λίστα του ιστορικού, κάντε επάνω του δεξί κλικ και επιλέξτε **Όχι απομνημόνευση αυτής της σελίδας** για να διαγράψετε όλες του τις καταχωρήσεις.

Για τις ρυθμίσεις που σχετίζονται με την καταγραφή του ιστορικού περιήγησης ανατρέξτε στην ενότητα **4.1.5 Απόρρητο**.

3.7.8.Ιδιωτική περιήγηση

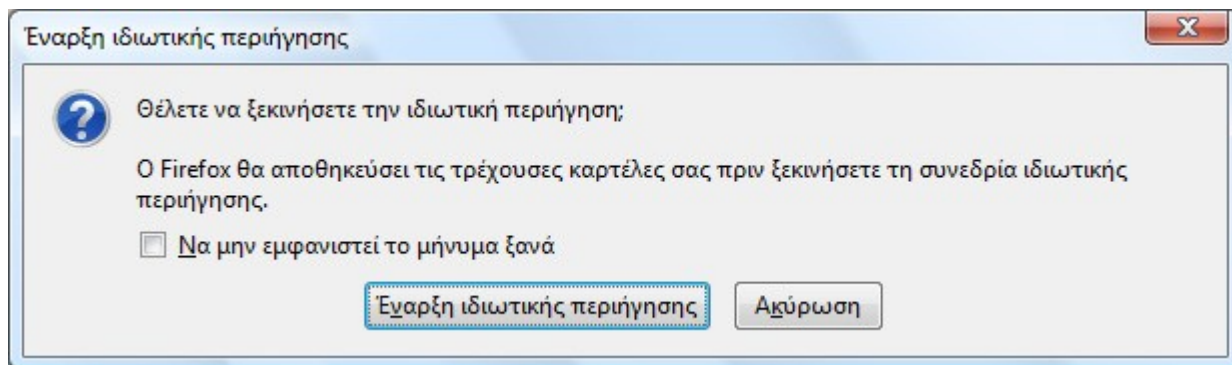
Η ιδιωτική περιήγηση (private browsing) είναι μια δυνατότητα που προστέθηκε στον Firefox στην έκδοση 3.5 και δεν υφίσταται σε προγενέστερες εκδόσεις. Όταν η ιδιωτική περιήγηση είναι ενεργοποιημένη, ο Firefox δεν καταγράφει πληροφορίες που αποτελούν μέρος του ιστορικού σας όπως οι σελίδες που επισκέπτεστε κ.α. Η λειτουργία της ιδιωτικής περιήγησης μπορεί να είναι ιδιαίτερα χρήσιμη όταν, για παράδειγμα, ο υπολογιστής σας χρησιμοποιείται και από άλλα άτομα, ωστόσο δεν εξασφαλίζει ότι δεν θα υπάρχει δυνατότητα παρακολούθησης της δραστηριότητάς σας στο Διαδίκτυο από εξωτερικά προγράμματα. Το μόνο που παρέχει είναι η μη καταγραφή πληροφοριών από τον ίδιο τον Firefox.

Οι πληροφορίες που δεν αποθηκεύονται κατά τη διάρκεια της ιδιωτικής περιήγησης είναι:


- **Σελίδες που επισκέπτεστε:** οι σελίδες δεν προστίθενται στην πλευρική στήλη του ιστορικού, στο μενού Ιστορικό, στη βιβλιοθήκη ιστορικού ή στη λίστα του πλαισίου τοποθεσία.
- **Καταχωρήσεις σε φόρμες και στη γραμμή αναζήτησης:** τα στοιχεία που εισάγετε σε φόρμες ή στο πλαίσιο αναζήτησης δεν αποθηκεύονται και δεν πρόκειται να εμφανιστούν σε λίστες αυτόματης συμπλήρωσης.
- **Κωδικοί:** κατά τη διάρκεια της ιδιωτικής περιήγησης, δε θα συμπληρώνονται αυτόματα οι αποθηκευμένοι κωδικοί και δε θα αποθηκεύονται νέοι.
- **Καταχωρήσεις στη λίστα Λήψεις αρχείων:** τα αρχεία που μεταφορτώνετε στον υπολογιστή σας κατά τη διάρκεια της ιδιωτικής περιήγησης δεν εμφανίζονται στο παράθυρο **Λήψεις αρχείων** μετά τη λήξη της. Τα αρχεία που αποθηκεύσατε, ωστόσο, παραμένουν στις θέσεις τους.
- **Cookies:** τα cookies που αποθηκεύονται δεν παραμένουν μετά το πέρας της ιδιωτικής περιήγησης.
- **Αρχεία στη λανθάνουσα μνήμη (cache):** δεν αποθηκεύονται προσωρινά αρχεία Internet κατά τη διάρκεια της ιδιωτικής περιήγησης.

Σημείωση: οι Σελιδοδείκτες που δημιουργείτε κατά τη διάρκεια της ιδιωτικής περιήγησης παραμένουν και μετά το πέρας της.

Για να ενεργοποιήσετε την ιδιωτική περιήγηση επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Έναρξη ιδιωτικής περιήγησης** ή το συνδυασμό πλήκτρων **Ctrl + Shift + P**. Εμφανίζεται το ακόλουθο πλαίσιο διαλόγου:



Πατήστε **Έναρξη ιδιωτικής περιήγησης** ή **Ακύρωση** για να επιστρέψετε στην κανονική λειτουργία περιήγησης. Ο Firefox κλείνει τις καρτέλες και τα παράθυρά σας αλλά τα αποθηκεύει για να τα επαναφέρει όταν τερματίσετε την ιδιωτική περιήγηση και εμφανίζει την εισαγωγική οθόνη της ιδιωτικής περιήγησης.



Ιδιωτική περιήγηση

Ο Firefox δεν θα αποθηκεύει ιστορικό για αυτή τη συνεδρία.

Σε μια συνεδρία ιδιωτικής περιήγησης, ο Firefox δεν θα αποθηκεύει ιστορικό περιήγησης, αναζητήσεων, λήψεων, συμπλήρωσης φορμών, cookies, και προσωρινών αρχείων διαδικτύου. Διατηρούνται όμως τα αρχεία που κατεβάσατε και οι σελιδοδείκτες που δημιουργήσατε.

Για να διακόψετε την ιδιωτική περιήγηση, επιλέξτε Εργαλεία > Διακοπή ιδιωτικής περιήγησης, ή κλείσιμο Firefox.

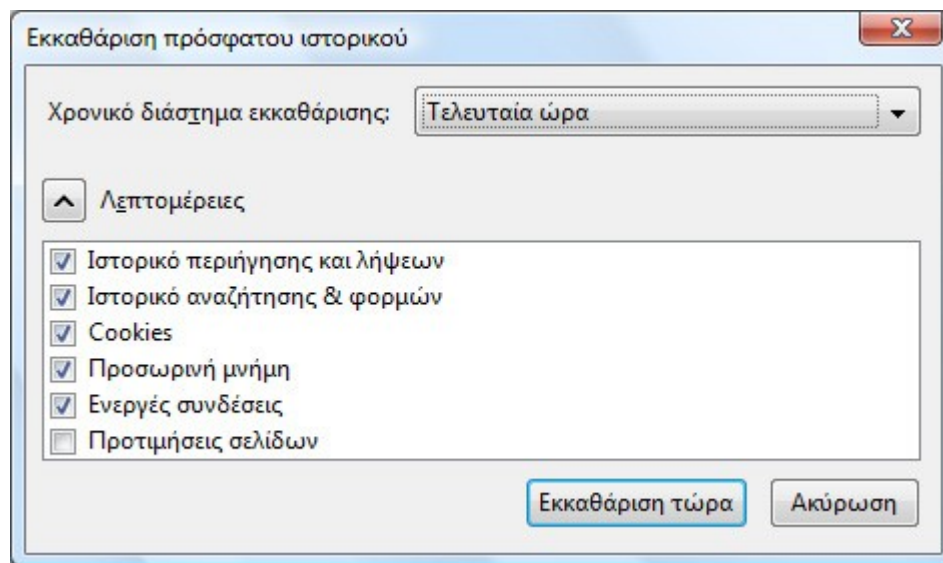
i Αν και ο υπολογιστής δεν θα διατηρεί κανένα στοιχείο από το ιστορικό της περιήγησης σας, ο πάροχος της διαδικτυακής σας σύνδεσης έχει την δυνατότητα καταγραφής των σελίδων που έχετε επισκεφτεί.

[Διαβάστε περισσότερα](#)

Η φράση Ιδιωτική περιήγηση αναγράφεται και στη γραμμή τίτλου του Firefox καθ' όλη τη διάρκεια της συνεδρίας ιδιωτικής περιήγησης. Για να τερματίσετε τη συνεδρία ιδιωτικής περιήγησης επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Διακοπή ιδιωτικής περιήγησης** ή πατήστε **Ctrl + Shift + P**. Ο Firefox επαναφέρει τα παράθυρα και τις καρτέλες που είχατε ανοιχτά προτού ενεργοποιήσετε την ιδιωτική περιήγηση.

3.7.9.Εκκαθάριση προσωπικών δεδομένων

Η λειτουργία της εκκαθάρισης προσωπικών δεδομένων σας επέτρεπε να διαγράψετε πληροφορίες που ο Firefox αποθήκευε κατά την περιήγηση (π.χ. διευθύνσεις που επισκεφτήκατε, δεδομένα φόρμας, κλπ). Ωστόσο, από την έκδοση 3.5 οι προσωπικές πληροφορίες σας που καταγράφει ο περιηγητής αναφέρονται συνολικά ως Ιστορικό και η λειτουργία αυτή αντικαταστάθηκε από την Εκκαθάριση ιστορικού. Για να διαγράψετε προσωπικά σας δεδομένα που έχει καταγράψει ο Firefox επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Εκκαθάριση ιστορικού**. Πατήστε το πλήκτρο **Λεπτομέρειες** για να επιλέξετε τα δεδομένα που θα διαγραφούν.



Οι πληροφορίες που περιέχονται στο Ιστορικό και μπορούν να διαγραφούν είναι:

- **Ιστορικό περιήγησης και λήψεων:** η λίστα με τις ιστοσελίδες που επισκεφτήκατε που εμφανίζεται στο μενού και την πλευρική στήλη ιστορικού και τα αρχεία που εμφανίζονται στο παράθυρο **Λήψεις αρχείων**.
- **Ιστορικό αναζήτησης & φορμών:** πληροφορίες που εισάγατε σε φόρμες (και συμπληρώνονται αυτόματα) και αναζητήσεις που κάνατε από το πλαίσιο αναζήτησης.
- **Cookies:** αρχεία που αποθηκεύουν οι ιστοσελίδες στον υπολογιστή σας με πληροφορίες για εσάς.
- **Προσωρινή μνήμη (cache):** προσωρινά αρχεία ιστοσελίδων.
- **Ενεργές συνδέσεις:** πληροφορίες για ασφαλείς ιστοτόπους στους οποίους έχετε συνδεθεί πρόσφατα.
- **Προτιμήσεις σελίδων:** οι ρυθμίσεις που αφορούν συγκεκριμένες ιστοσελίδες και περιλαμβάνονται στο παράθυρο **Πληροφορίες σελίδας**.

Επιλέξτε το χρονικό διάστημα για το οποίο θα γίνει η διαγραφή ή **Όλα** αν θέλετε να διαγραφεί όλο το ιστορικό (εμφανίζεται σχετική προειδοποίηση ότι η συγκεκριμένη ενέργεια δεν μπορεί να αναιρεθεί) και πατήστε **Εκκαθάριση τώρα** για να γίνει η διαγραφή.

Για οδηγίες σχετικά με τις ρυθμίσεις αυτόματης εκκαθάρισης ιστορικού ανατρέξτε στην ενότητα **4.1.5 Απόρρητο**.

3.8.Αυτόματη συμπλήρωση πεδίων φόρμας

Ο Firefox έχει τη δυνατότητα να αποθηκεύει τα δεδομένα που πληκτρολογείτε σε φόρμες και να σας τα εμφανίζει σε μια λίστα για αυτόματη συμπλήρωση την επόμενη φορά που συμπληρώνετε μια ίδια (ή παρόμοια φόρμα). Καθώς πληκτρολογείτε σε ένα πλαίσιο κειμένου μιας φόρμας εμφανίζεται μια λίστα με τις καταχωρήσεις που ταιριάζουν με αυτά που γράφετε. Για να συμπληρώσετε στο πλαίσιο ένα από τα στοιχεία της λίστας κάντε κλικ επάνω του ή χρησιμοποιήστε τα βελάκια για να το επιλέξετε και πατήστε Enter. Για να δείτε όλες τις αποθηκευμένες τιμές για ένα πεδίο κάντε κλικ μέσα του και πατήστε το κάτω βέλος προτού ξεκινήσετε να πληκτρολογείτε ή κάντε διπλό κλικ επάνω του ενώ είναι κενό.

Για τις ρυθμίσεις σχετικά με την αποθήκευση πεδίων φόρμας ανατρέξτε στην ενότητα **4.1.5 Απόρρητο**.

Σημείωση: ορισμένοι ιστοτόποι (π.χ. sites τραπεζών) δεν επιτρέπουν στον Firefox να αποθηκεύει τα δεδομένα που πληκτρολογείτε στις φόρμες τους.

3.8.1.Εκκαθάριση αποθηκευμένων πεδίων

Για να διαγράψετε όλες τις αποθηκευμένες καταχωρήσεις δεδομένων από φόρμες:

1. Επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Εκκαθάριση ιστορικού**.
2. Πατήστε το πλήκτρο **Λεπτομέρειες** και ενεργοποιήστε μόνο το πλαίσιο **Ιστορικό αναζήτησης και φορμών**.
3. Επιλέξτε **Όλα** από το πλαίσιο **Χρονικό διάστημα εκκαθάρισης**.
4. Πατήστε **Εκκαθάριση τώρα** για να γίνει η διαγραφή.

3.8.2. Διαγραφή μεμονωμένης αποθηκευμένης καταχώρησης

Για να διαγράψετε κάποια μεμονωμένη καταχώρηση, εμφανίστε τη λίστα με τις αποθηκευμένες τιμές για ένα πλαίσιο κειμένου, όπως περιγράφηκε παραπάνω, χρησιμοποιήστε τα βελάκια για να επιλέξετε αυτή που επιθυμείτε να διαγράψετε και πατήστε το Delete.

3.9. Σελιδοδείκτες

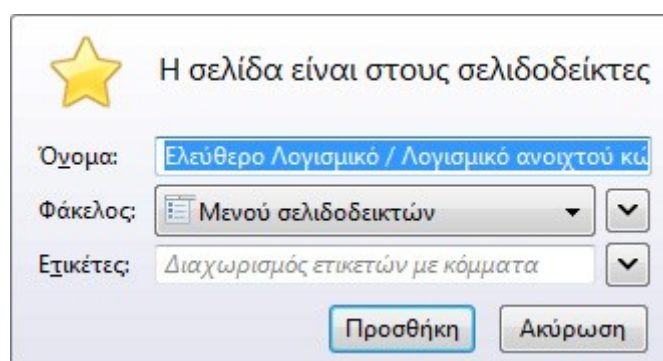
Οι Σελιδοδείκτες του Firefox είναι το αντίστοιχο των Αγαπημένων του Internet Explorer. Σας επιτρέπουν να αποθηκεύετε διευθύνσεις ιστοσελίδων και να τις επισκέπτεστε χωρίς να πληκτρολογείτε URLs ή να κάνετε αναζήτηση. Όταν εγκαθίσταται, ο Firefox περιλαμβάνει κάποιους προεπιλεγμένους Σελιδοδείκτες καθώς και ένα παράδειγμα δυναμικών Σελιδοδεικτών.

Οι Σελιδοδείκτες στον Firefox μπορούν να βρίσκονται είτε στο μενού Σελιδοδείκτες είτε στην εργαλειοθήκη Σελιδοδεικτών για ακόμα πιο άμεση πρόσβαση. Επίσης, μπορείτε να εμφανίσετε την πλευρική στήλη Σελιδοδεικτών (**Προβολή** → **Πλευρική στήλη** → **Σελιδοδείκτες** ή **Ctrl + B**) η οποία συγκεντρώνει όλους σας τους Σελιδοδείκτες. Για να επισκεφτείτε την ιστοσελίδα στην οποία δείχνει ένας σελιδοδείκτης στην τρέχουσα καρτέλα απλώς κάντε κλικ επάνω του (ανεξάρτητα από το που βρίσκεται).

3.9.1. Προσθήκη σελιδοδείκτη

Ο Firefox παρέχει πολλούς τρόπους με τους οποίους μπορείτε να προσθέσετε μια ιστοσελίδα στους Σελιδοδείκτες σας:

- **Προσθήκη σελιδοδείκτη από το μενού:** επιλέξτε **Σελιδοδείκτες** → **Προσθήκη στους σελιδοδείκτες**. Εμφανίζεται το ακόλουθο πλαίσιο:



Εισάγετε το όνομα και επιλέξτε το φάκελο στον οποίο θα αποθηκευτεί ο νέος σελιδοδείκτης. Οι επιλογές για την τοποθεσία αποθήκευσης είναι:

- **Εργαλειοθήκη σελιδοδεικτών**: προσθήκη στην εργαλειοθήκη.
- **Μενού σελιδοδεικτών**: προσθήκη στο μενού.
- **Αταξινόμητοι σελιδοδείκτες**: δεν καθορίζεται τοποθεσία αποθήκευσης (προστίθεται στο φάκελο Αταξινόμητοι σελιδοδείκτες). Οι αταξινόμητοι σελιδοδείκτες εμφανίζονται στην πλευρική στήλη και τη βιβλιοθήκη σελιδοδεικτών.
- **Επιλογή**: το πλαίσιο επεκτείνεται για να σας επιτρέψει να επιλέξετε συγκεκριμένο φάκελο αποθήκευσης ή να δημιουργήσετε ένα νέο φάκελο σελιδοδεικτών (πλήκτρο **Νέος φάκελος**).

Μπορείτε επίσης να συσχετίσετε κάθε σελιδοδείκτη με ένα σύνολο από ετικέτες (tags) διαχωρισμένες με κόμματα για εύκολη αναζήτηση στη συνέχεια. Πατήστε **Προσθήκη** για να αποθηκευτεί ο σελιδοδείκτης.

- **Προσθήκη σελιδοδείκτη με χρήση του πληκτρολογίου**: για να προσθέσετε την τρέχουσα ιστοσελίδα στους Σελιδοδείκτες σας πατήστε το συνδυασμό πλήκτρων **Ctrl + D**. Για να προσθέσετε όλες τις ανοιχτές καρτέλες του τρέχοντος παραθύρου πατήστε **Ctrl + Shift + D**. Θα σας ζητηθεί να εισάγετε το όνομα του φακέλου που θα δημιουργηθεί και να επιλέξετε την τοποθεσία αποθήκευσης.
- **Προσθήκη σελιδοδείκτη με το πλήκτρο Αστέρι**: αυτό το πλήκτρο ☆ βρίσκεται στο δεξί άκρο του πλαισίου **Τοποθεσία**. Εάν κάνετε κλικ στο πλήκτρο η τρέχουσα ιστοσελίδα προστίθεται στους Αταξινόμητους σελιδοδείκτες και το αστέρι εμφανίζεται στο εξής με χρώμα ☆.
- **Προσθήκη σελιδοδείκτη με μεταφορά και απόθεση** (drag and drop): μπορείτε να προσθέσετε μια ιστοσελίδα στους σελιδοδείκτες σέρνοντας την αντίστοιχη καρτέλα (από τον τίτλο της) στην εργαλειοθήκη σελιδοδεικτών ή το μενού ή την πλευρική στήλη.
- **Προσθήκη σελιδοδείκτη με δεξί κλικ**: μπορείτε να κάνετε δεξί κλικ στον τίτλο μιας καρτέλας και να επιλέξετε **Η καρτέλα ως σελιδοδείκτης** για να την προσθέσετε στους σελιδοδείκτες σας. Το ίδιο αποτέλεσμα θα έχετε εάν κάνετε δεξί κλικ οπουδήποτε στη σελίδα και επιλέξετε **Η σελίδα ως σελιδοδείκτης**.

Για να διαγράψετε ένα σελιδοδείκτη, μπορείτε να κάνετε δεξί κλικ επάνω του στην εργαλειοθήκη σελιδοδεικτών ή το μενού ή την πλευρική στήλη και να επιλέξετε **Διαγραφή**. Επίσης, μπορείτε να κάνετε κλικ στο Αστέρι που βρίσκεται στο δεξί άκρο του πλαισίου **Τοποθεσία** και να επιλέξετε **Απομάκρυνση σελιδοδείκτη**. Εάν διαγράψετε κατά λάθος ένα σελιδοδείκτη, μπορείτε να τον επαναφέρετε επιλέγοντας από το μενού **Επεξεργασία → Αναίρεση**.

3.9.2.Μενού σελιδοδείκτες

Το μενού σελιδοδείκτες περιέχει όλους τους σελιδοδείκτες σας (εκτός από το φάκελο Αταξινόμητοι σελιδοδείκτες) και όλες τις λειτουργίες που σχετίζονται με αυτούς. Κάντε κλικ σε ένα σελιδοδείκτη που περιέχεται στο μενού για να τον ανοίξετε στην τρέχουσα καρτέλα ή επιλέξτε ένα φάκελο και στη συνέχεια **Άνοιγμα όλων σε καρτέλες** για να ανοίξετε όλους τους σελιδοδείκτες που περιέχει σε ξεχωριστές καρτέλες. Μπορείτε επίσης να κάνετε δεξί κλικ σε ένα στοιχείο για να προβάλλετε και να τροποποιήσετε τις ιδιότητες του (επιλογή **Ιδιότητες**) ή να το διαγράψετε (επιλογή **Διαγραφή**).

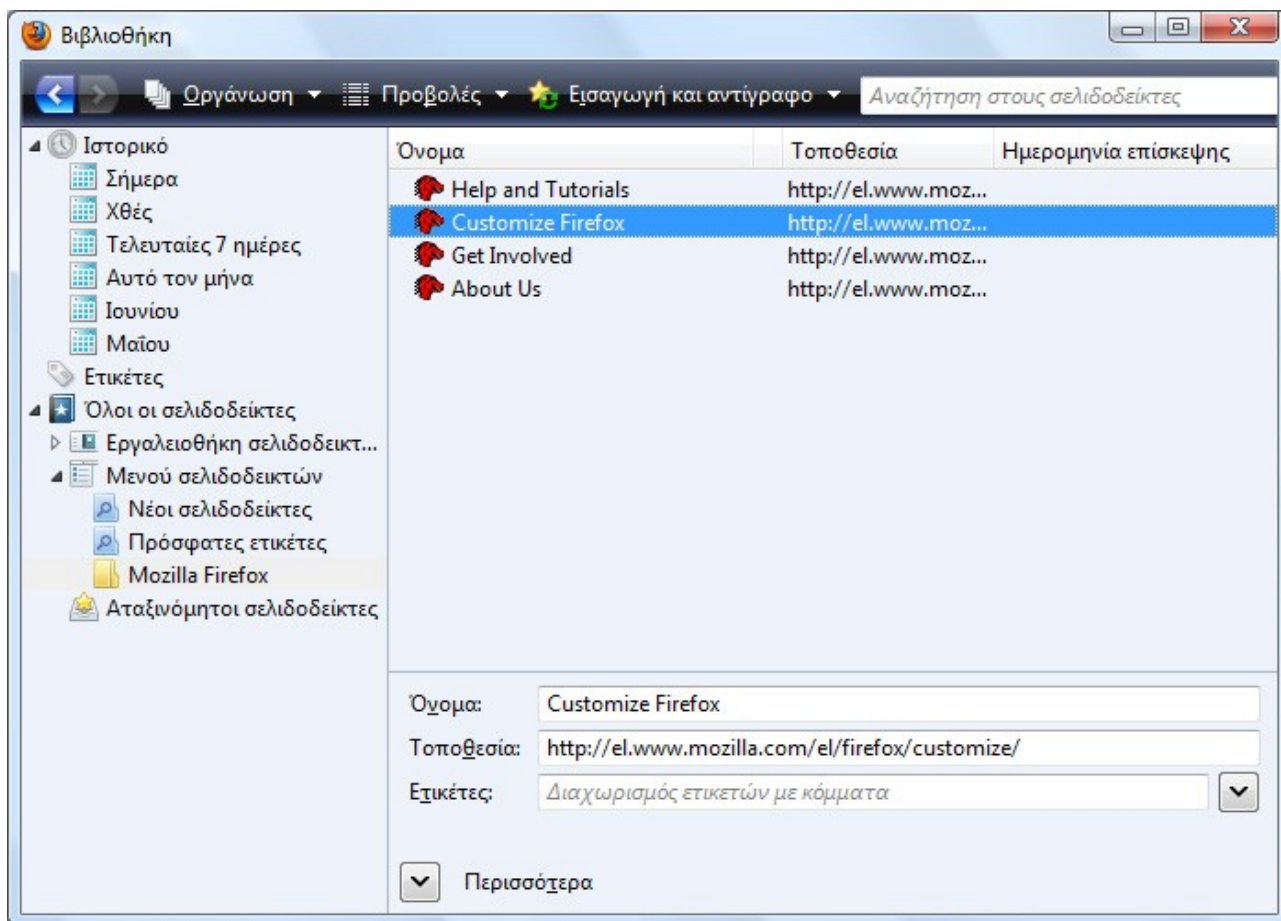
3.9.3.Εργαλειοθήκη σελιδοδεικτών

Οι σελιδοδείκτες που τοποθετείτε στην εργαλειοθήκη σελιδοδεικτών είναι συνεχώς ορατοί και άμεσα προσβάσιμοι. Για να εμφανίσετε/ αποκρύψετε την εργαλειοθήκη σελιδοδεικτών κάντε δεξί κλικ στην εργαλειοθήκη πλοήγησης και επιλέξτε την από τη λίστα των εργαλειοθηκών. Ο πιο εύκολος τρόπος να δημιουργήσετε ένα σελιδοδείκτη στην εργαλειοθήκη είναι με μεταφορά και απόθεση μιας καρτέλας απευθείας πάνω στην εργαλειοθήκη ή σε κάποιο φάκελο που περιέχει. Μπορείτε επίσης να αναδιατάξετε ή να μετακινήσετε στοιχεία της εργαλειοθήκης σέρνοντάς τα σε νέες θέσεις.

Για να δημιουργήσετε ένα νέο φάκελο στην εργαλειοθήκη κάντε δεξί κλικ και επιλέξτε **Νέος φάκελος**. Εισάγετε το όνομα του νέου φακέλου και επιλέξτε **Προσθήκη**. Ο νέος φάκελος τοποθετείται αριστερά από το σημείο στο οποίο κάνατε δεξί κλικ. Για να τροποποιήσετε τις ιδιότητες ενός στοιχείου κάντε δεξί κλικ επάνω του και επιλέξτε **Ιδιότητες**. Για να διαγράψετε ένα στοιχείο κάντε δεξί κλικ επάνω του και επιλέξτε **Διαγραφή**. Μπορείτε επίσης να κάνετε δεξί κλικ σε ένα φάκελο και να επιλέξετε **Ταξινόμηση κατά όνομα** για να ταξινομήσετε τα περιεχόμενά του αλφαβητικά.

3.9.4.Οργάνωση σελιδοδεικτών

Η οργάνωση σελιδοδεικτών περιλαμβάνει λειτουργίες όπως δημιουργία νέου φακέλου, μετονομασία, μετακίνηση, ταξινόμηση, κ.α. Όλες αυτές οι ενέργειες γίνονται από το παράθυρο της Βιβλιοθήκης το οποίο μπορείτε να εμφανίσετε επιλέγοντας από το μενού **Σελιδοδείκτες** → **Οργάνωση σελιδοδεικτών**.



Επιλέγοντας ένα φάκελο από τη λίστα στο αριστερό τμήμα του παραθύρου εμφανίζονται οι σελιδοδείκτες και οι υποφάκελοι που περιέχει. Κάντε κλικ σε ένα στοιχείο στο δεξί τμήμα για να τροποποιήσετε τις ιδιότητές του (όνομα, τοποθεσία, ετικέτες για τους σελιδοδείκτες).

Για να δημιουργήσετε ένα νέο φάκελο κάντε δεξί κλικ στο φάκελο μέσα στον οποίο θέλετε να δημιουργηθεί ο νέος και πατήστε **Νέος φάκελος**. Πληκτρολογήστε το όνομα του νέου φακέλου και πατήστε **Προσθήκη**. Για να αντιγράψετε ένα σελιδοδείκτη ή ένα φάκελο σελιδοδεικτών κάντε δεξί κλικ επάνω του και επιλέξτε **Αντιγραφή**. Στη συνέχεια, μεταβείτε στο φάκελο στον οποίο θέλετε να δημιουργηθεί το αντίγραφο, κάντε δεξί κλικ και επιλέξτε **Επικόλληση**. Εάν αντί για Αντιγραφή επιλέξετε **Αποκοπή**, ο σελιδοδείκτης ή ο φάκελος θα μετακινηθούν στη νέα τους θέση. Μπορείτε επίσης να μετακινήσετε σελιδοδείκτες ή φακέλους με μεταφορά και απόθεση (drag and drop), δηλαδή σέρνοντάς τους σε μια άλλη θέση. Για να διαγράψετε ένα φάκελο ή ένα σελιδοδείκτη κάντε δεξί κλικ επάνω του και επιλέξτε **Διαγραφή** ή επιλέξτε τον και πατήστε το **Delete**.

Για να αλλάξετε τη σειρά εμφάνισης των σελιδοδεικτών μέσα σε ένα φάκελο κάντε κλικ σε ένα στοιχείο και σύρετέ το στη θέση που επιθυμείτε. Οι αλλαγές που κάνετε στη σειρά των στοιχείων ισχύουν και στο μενού ή την εργαλειοθήκη σελιδοδεικτών (ανάλογα με το που ανήκει ο

συγκεκριμένος σελιδοδείκτης). Μπορείτε επίσης να ταξινομήσετε τα περιεχόμενα ενός φακέλου με διάφορα κριτήρια επιλέγοντας το φάκελο και στη συνέχεια από το παράθυρο της βιβλιοθήκης **Προβολές** → **Ταξινόμηση** και το κριτήριο που επιθυμείτε. Εναλλακτικά (και μόνο για αλφαβητική ταξινόμηση) μπορείτε να κάνετε δεξί κλικ σε ένα φάκελο και να επιλέξετε **Ταξινόμηση κατά όνομα**.

3.9.5.Δημιουργία αντιγράφου ασφαλείας και εισαγωγή σελιδοδεικτών

Ο Firefox σας δίνει τη δυνατότητα να εξάγετε τους σελιδοδείκτες σας σε ένα αρχείο HTML είτε για να δημιουργήσετε ένα αντίγραφο ασφαλείας είτε για να τους εισάγετε σε ένα άλλο πρόγραμμα περιήγησης. Για να εξάγετε τους σελιδοδείκτες σας επιλέξτε από το μενού **Σελιδοδείκτες** → **Οργάνωση σελιδοδεικτών**. Στο παράθυρο της βιβλιοθήκης πατήστε το πλήκτρο **Εισαγωγή και αντίγραφο** και επιλέξτε **Εξαγωγή HTML**. Εισάγετε ένα όνομα και επιλέξτε μια τοποθεσία για το αρχείο των σελιδοδεικτών και πατήστε **Αποθήκευση**.


Μπορείτε επίσης να δημιουργήσετε ένα αντίγραφο ασφαλείας των σελιδοδεικτών σας σε μορφή αρχείου JSON επιλέγοντας από τη βιβλιοθήκη **Εισαγωγή και αντίγραφο** και στη συνέχεια **Αντίγραφο ασφαλείας**. Ο Firefox δημιουργεί αυτόματα καθημερινά αντίγραφα ασφαλείας των σελιδοδεικτών σας. Για να επαναφέρετε ένα αυτόματο αντίγραφο ασφαλείας απλώς επιλέξτε το από τη λίστα **Εισαγωγή και αντίγραφο** → **Επαναφορά**. Εάν επιθυμείτε να επαναφέρετε ένα αντίγραφο ασφαλείας που δημιουργήσατε εσείς επιλέξτε από το παράθυρο της βιβλιοθήκης **Εισαγωγή και αντίγραφο** → **Επαναφορά** → **Επιλογή αρχείου**. Επιλέξτε το αρχείο του αντιγράφου ασφαλείας και πατήστε **Άνοιγμα**.

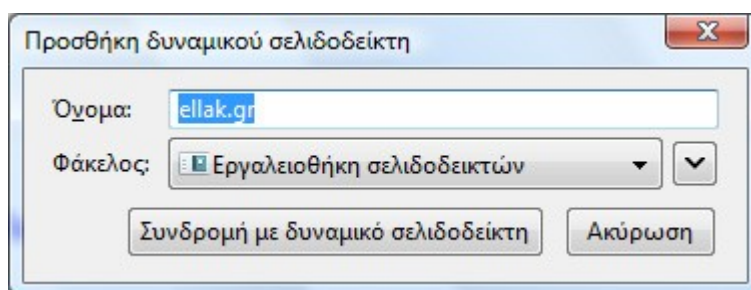
Για να εισάγετε σελιδοδείκτες στον Firefox από ένα αρχείο HTML θα πρέπει στο παράθυρο της βιβλιοθήκης να πατήσετε το πλήκτρο **Εισαγωγή και αντίγραφο** και να επιλέξετε **Εισαγωγή HTML**. Στο παράθυρο που εμφανίζεται επιλέξτε **Εισαγωγή σελιδοδεικτών από αρχείο HTML** και πατήστε **Επόμενο**. Στη συνέχεια επιλέξτε το αρχείο που επιθυμείτε να εισάγετε και πατήστε **Άνοιγμα**.

3.9.6.Δυναμικοί σελιδοδείκτες (live bookmarks)/ rss

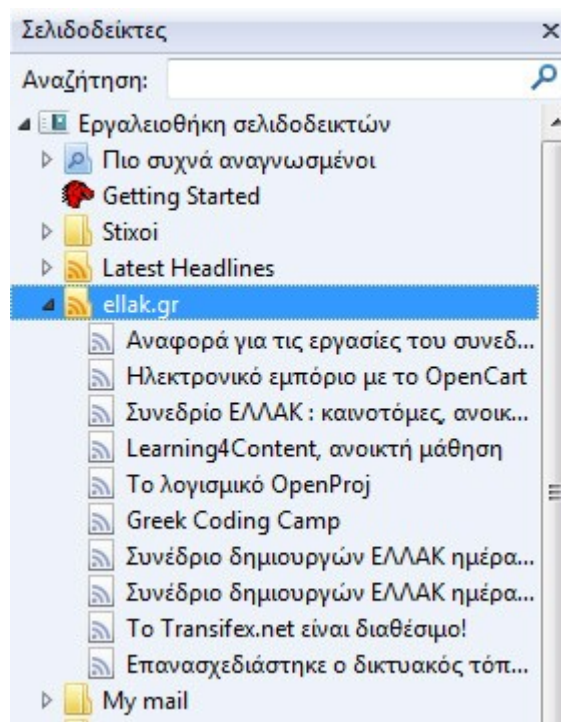
Οι δυναμικοί σελιδοδείκτες (live bookmarks) σας εμφανίζουν το πιο πρόσφατο περιεχόμενο ενός ιστοτόπου χωρίς να χρειαστεί να τον επισκεφτείτε. Οι δυναμικοί σελιδοδείκτες μπορούν να χρησιμοποιηθούν μόνο με sites που υποστηρίζουν αρχεία ροής (feeds). Ένα **feed** είναι ουσιαστικά μια XML ιστοσελίδα η οποία περιέχει μια λίστα από συνδέσμους σε άλλες ιστοσελίδες. Τα feeds διαβάζονται από ειδικά προγράμματα τα οποία δημιουργούν τίτλους ειδήσεων από τους

συνδέσμους και ανανεώνουν αυτούς τους τίτλους όταν αλλάζουν τα περιεχόμενα των αντίστοιχων ιστοσελίδων. Οι ενημερωτικοί ιστοτόποι χρησιμοποιούν τέτοια feeds για να δημοσιοποιήσουν τα τελευταία νέα, ενώ τα ηλεκτρονικά περιοδικά χρησιμοποιούν feeds για να ενημερώνουν τους αναγνώστες τους για τις τελευταίες προσθήκες άρθρων.

Όταν ο ιστοτόπος που επισκέπτεστε παρέχει feed, ο Firefox εμφανίζει ένα εικονίδιο  στο πλαίσιο Τοποθεσία, στο δεξί άκρο της γραμμής διευθύνσεων. Κάντε κλικ σε αυτό το εικονίδιο για να προβάλλετε το αρχείο ροής τους ιστοτόπου και να κάνετε εγγραφή σε αυτό. Για να προσθέσετε το συγκεκριμένο feed στους δυναμικούς σελιδοδείκτες σας επιλέξτε **Δυναμικοί Σελιδοδείκτες** στο πλαίσιο Συνδρομή σε αυτό το αρχείο ροής με χρήση και πατήστε το πλήκτρο **Συνδρομή τώρα**. Εμφανίζεται το ακόλουθο πλαίσιο:



Συμπληρώστε το όνομα και επιλέξτε το φάκελο αποθήκευσης και πατήστε **Συνδρομή με δυναμικό σελιδοδείκτη**. Ο νέος δυναμικός σελιδοδείκτης προστίθεται ως φάκελος στην εργαλειοθήκη σελιδοδεικτών. Ο φάκελος αυτός περιέχει τους συνδέσμους που περιείχε το αρχικό αρχείο ροής.



Μπορείτε να ανοίξετε μια μεμονωμένη ιστοσελίδα που περιέχει ο δυναμικός σελιδοδείκτης ή όλες μαζί κάνοντας δεξί κλικ στο φάκελο και επιλέγοντας **Άνοιγμα όλων σε καρτέλες**. Δεν υπάρχει δυνατότητα διαγραφής ενός μόνο στοιχείου. Για να διαγράψετε το δυναμικό σελιδοδείκτη και μαζί και όλα τα στοιχεία του κάντε δεξί κλικ επάνω του και επιλέξτε **Διαγραφή**.

Οι δυναμικοί σελιδοδείκτες ανανεώνονται αυτόματα κάθε 1 ώρα. Όποτε επιθυμείτε μπορείτε να ανανεώσετε ένα δυναμικό σελιδοδείκτη κάνοντας δεξί κλικ στο φάκελό του και επιλέγοντας **Ανανέωση δυναμικού σελιδοδείκτη**.

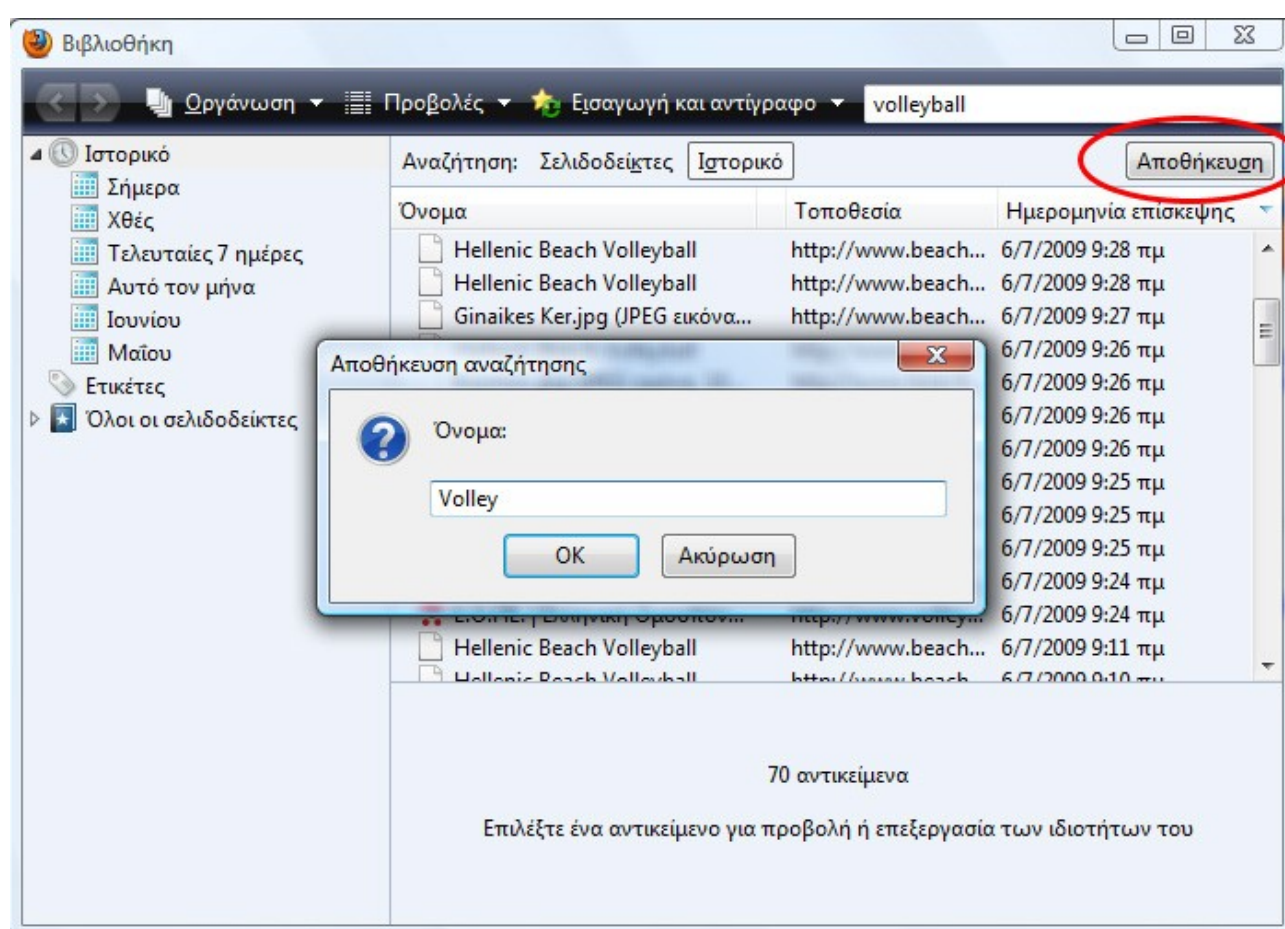
3.9.7. “Έξυπνοι” φάκελοι (smart folders)

Οι έξυπνοι φάκελοι (smart folders) προστέθηκαν ως δυνατότητα από την έκδοση 3 του Firefox και μετά. Ουσιαστικά δεν πρόκειται για φακέλους αλλά για αποτελέσματα αναζήτησης με βάση κάποια κριτήρια τα οποία ανανεώνονται αυτόματα. Οι προεπιλεγμένοι έξυπνοι φάκελοι σελιδοδεικτών είναι:

- **Πιο συχνά αναγνωσμένοι**: περιέχει τις ιστοσελίδες με τους μεγαλύτερους αριθμούς επισκέψεων με βάση το ιστορικό περιήγησης. Βρίσκεται στην εργαλειοθήκη Σελιδοδεικτών.
- **Νέοι σελιδοδείκτες**: περιέχει τις ιστοσελίδες που προσθέσατε πρόσφατα στους Σελιδοδείκτες σας. Βρίσκεται στο μενού Σελιδοδείκτες.

- **Πρόσφατες ετικέτες:** περιέχει τη λίστα με τις ετικέτες Σελιδοδεικτών που χρησιμοποιήσατε πρόσφατα. Για κάθε ετικέτα μπορείτε να εμφανίσετε τη λίστα με τους αντίστοιχους Σελιδοδείκτες. Βρίσκεται στο μενού Σελιδοδείκτες.

Μπορείτε να δημιουργήσετε νέους έξυπνους φακέλους με βάση το ιστορικό περιήγησης ή τους σελιδοδείκτες σας. Για να δημιουργήσετε έναν έξυπνο φάκελο με βάση το ιστορικό, επιλέξτε από το μενού **Ιστορικό** → **Προβολή ιστορικού**. Στη συνέχεια πληκτρολογήστε στο πλαίσιο **Αναζήτηση ιστορικού** τις λέξεις κλειδιά που επιθυμείτε. Μόλις εμφανιστούν τα αποτελέσματα της αναζήτησης πατήστε το πλήκτρο **Αποθήκευση** για να αποθηκεύσετε την αναζήτηση σε έναν έξυπνο φάκελο.



Πληκτρολογήστε το όνομα του νέου φακέλου και πατήστε **OK**. Ο νέος έξυπνος φάκελος προστίθεται στο μενού **Σελιδοδείκτες**. Τα περιεχόμενά του ανανεώνονται αυτόματα ανάλογα με τις σελίδες που επισκέπτεστε.

Για να δημιουργήσετε έναν έξυπνο φάκελο για τους σελιδοδείκτες σας, επιλέξτε από το μενού **Σελιδοδείκτες** → **Οργάνωση σελιδοδεικτών**. Στη συνέχεια πληκτρολογήστε στο πλαίσιο

Αναζήτηση στους σελιδοδείκτες τις λέξεις κλειδιά που επιθυμείτε. Μόλις εμφανιστούν τα αποτελέσματα της αναζήτησης πατήστε το πλήκτρο **Αποθήκευση** για να αποθηκεύσετε την αναζήτηση σε έναν έξυπνο φάκελο. Πληκτρολογήστε το όνομα του νέου φακέλου και πατήστε **ΟΚ**. Ο νέος έξυπνος φάκελος προστίθεται στο μενού **Σελιδοδείκτες**. Τα περιεχόμενά του ανανεώνονται αυτόματα ανάλογα με τους σελιδοδείκτες που δημιουργείτε ή διαγράφετε.

Μπορείτε να διαγράψετε έναν έξυπνο φάκελο κάνοντας δεξί κλικ επάνω του και επιλέγοντας **Διαγραφή**.

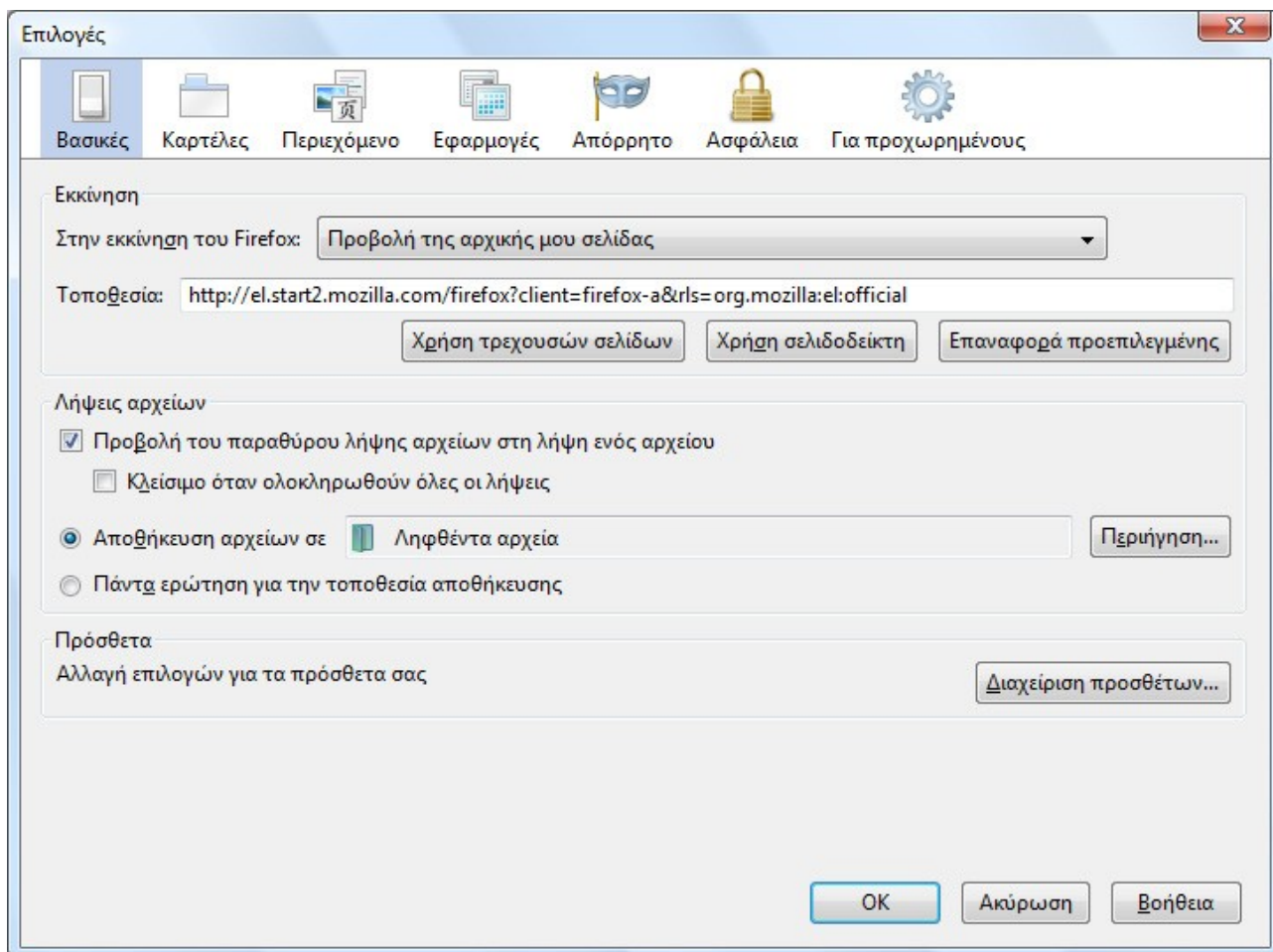
4. Ρυθμίσεις Firefox

4.1. Το παράθυρο επιλογών του Firefox

Σε αυτή την ενότητα περιγράφονται οι ρυθμίσεις που περιλαμβάνονται στο παράθυρο των επιλογών του Firefox. Για να εμφανίσετε το παράθυρο των επιλογών του Firefox επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Επιλογές**. Στο πάνω μέρος του παραθύρου υπάρχουν 7 πλήκτρα τα οποία εμφανίζουν τις αντίστοιχες ομάδες ρυθμίσεων. Κάθε ομάδα ρυθμίσεων αναλύεται σε ξεχωριστή υποενότητα.

4.1.1. Βασικές

Για να εμφανίσετε τις βασικές ρυθμίσεις πατήστε το πλήκτρο **Βασικές**. Στο πλαίσιο των βασικών ρυθμίσεων περιέχονται οι πιο συνηθισμένες ρυθμίσεις όπως η αρχική σελίδα ή ο τρόπος που χειρίζεται ο Firefox τη λήψη αρχείων.



4.1.2.Εκκίνηση

Όταν εκκινείτε τον Firefox φορτώνεται η αρχική σας σελίδα. Μπορείτε να ρυθμίσετε τον Firefox ώστε να εμφανίζει μία ή περισσότερες σελίδες της επιλογής σας. Από το πλαίσιο **Στην εκκίνηση του Firefox** μπορείτε να ρυθμίσετε το περιεχόμενο που θα εμφανίζεται κατά την εκκίνηση του προγράμματος.

- **Προβολή της αρχικής μου σελίδας:** ο Firefox φορτώνει την αρχική σας σελίδα, η διεύθυνση της οποίας αναγράφεται στο πλαίσιο **Τοποθεσία**.
- **Προβολή μιας κενής σελίδας:** ο Firefox δεν φορτώνει κάποια σελίδα κατά την εκκίνηση. Αυτό μπορεί να είναι εξυπηρετικό όταν εκκινείτε τον Firefox χωρίς σύνδεση.
- **Προβολή των παραθύρων και καρτελών που υπήρχαν την τελευταία φορά:** επαναφέρει τα παράθυρα και τις καρτέλες που είχατε ανοιχτά όταν κλείσατε τον Firefox.

4.1.3.Ρύθμιση αρχικής σελίδας

Για τη ρύθμιση της αρχικής σελίδας υπάρχουν οι ακόλουθες επιλογές:

- Πληκτρολογήστε ή αντιγράψτε μια διεύθυνση στο πλαίσιο **Τοποθεσία**.
- Πατήστε το πλήκτρο **Χρήση τρέχουσας σελίδας** για να ορίσετε ως αρχική σελίδα τη σελίδα ή τις σελίδες που έχετε εκείνη τη στιγμή ανοιχτές.
- Πατήστε το πλήκτρο **Χρήση σελιδοδείκτη** για να επιλέξετε κάποιον από τους αποθηκευμένους σελιδοδείκτες σας. Μπορείτε ακόμα να επιλέξετε ένα φάκελο σελιδοδεικτών ώστε ο Firefox να ανοίγει όλους τους σελιδοδείκτες που αυτός περιέχει σε ξεχωριστές καρτέλες.
- Πατήστε το πλήκτρο **Επαναφορά προεπιλεγμένης** για να επαναφέρετε την αρχική σας σελίδα στη ρύθμιση που είχε μετά την εγκατάσταση του Firefox.

4.1.4.Λήψεις αρχείων

Σε αυτή την ενότητα περιέχονται οι ρυθμίσεις που καθορίζουν τον τρόπο που χειρίζεται ο Firefox τις λήψεις αρχείων.

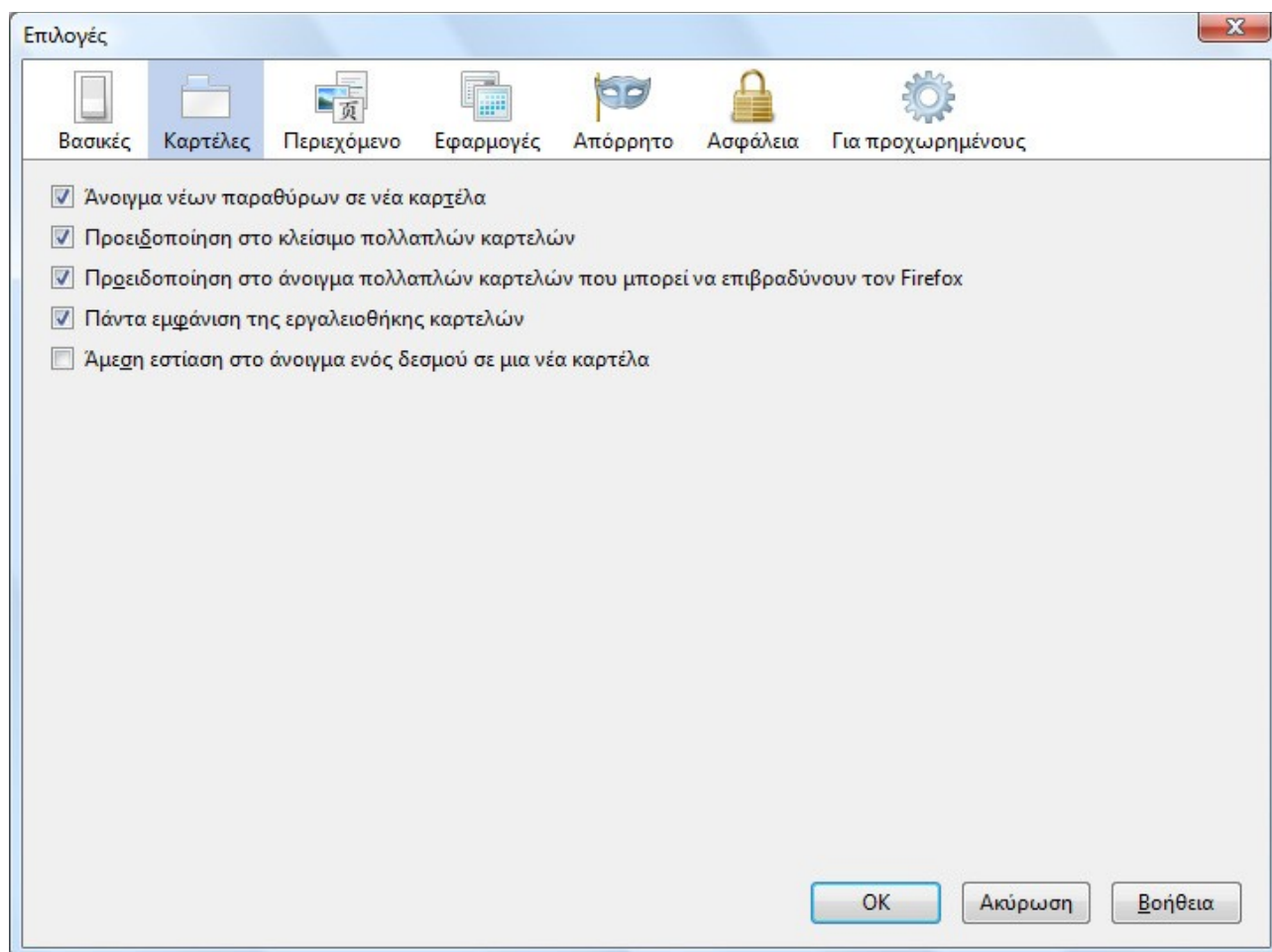
- **Προβολή του παραθύρου λήψεις αρχείων στη λήψη ενός αρχείου:** ενεργοποιήστε αυτό το πλαίσιο για να εμφανίζεται το παράθυρο των λήψεων όταν μεταφορτώνετε ένα αρχείο.
- **Κλείσιμο όταν ολοκληρωθούν όλες οι λήψεις:** ενεργοποιήστε αυτό το πλαίσιο για να κλείνει αυτόματα ο Firefox το παράθυρο των λήψεων όταν ολοκληρωθούν όλες οι λήψεις.
- **Αποθήκευση αρχείων σε:** Η προεπιλεγμένη τοποθεσία αποθήκευσης των αρχείων που μεταφορτώνετε στον υπολογιστή σας είναι η Επιφάνεια εργασίας. Μπορείτε να επιλέξετε μια άλλη τοποθεσία πατώντας το πλήκτρο **Περιήγηση**. Στο πλαίσιο που εμφανίζεται επιλέξτε τον επιθυμητό φάκελο και πατήστε OK.
- **Πάντα ερώτηση για την τοποθεσία αποθήκευσης:** ενεργοποιήστε αυτό το πλαίσιο για να σας ζητά ο Firefox να επιλέξετε τοποθεσία κάθε φορά που κάνετε λήψη ενός αρχείου.

4.1.5.Πρόσθετα

Πατήστε το πλήκτρο **Διαχείριση πρόσθετων** για να εμφανίσετε το παράθυρο των Πρόσθετων (το οποίο μπορείτε να εμφανίσετε επίσης επιλέγοντας από το μενού **Εργαλεία** → **Πρόσθετα**). Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στην ενότητα **4.2 Πρόσθετα**.

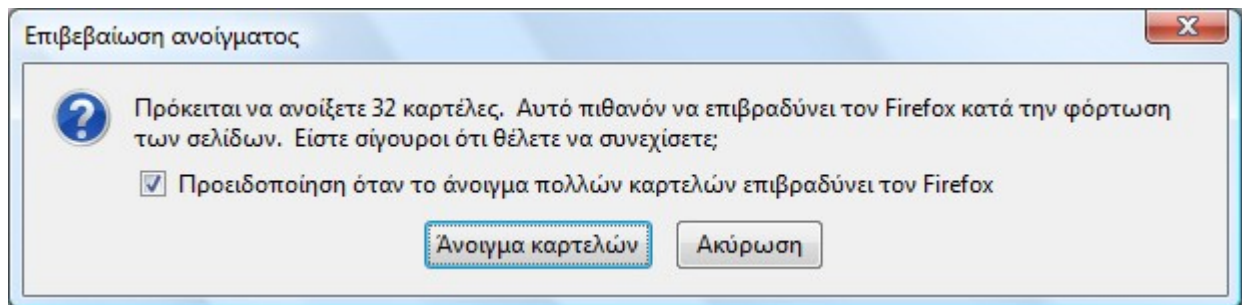
4.1.6.Καρτέλες

Το πλαίσιο **Καρτέλες** περιέχει ρυθμίσεις που σχετίζονται με την προβολή περιεχομένου σε καρτέλες.



- **Άνοιγμα νέων παραθύρων σε νέα καρτέλα:** αυτή η ρύθμιση αφορά συνδέσμους που περιέχονται σε ιστοσελίδες και προσδιορίζουν ότι θα πρέπει να ανοιχτούν σε καινούριο παράθυρο. Ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε το πλαίσιο για να επιλέξετε εάν θα ανοίγουν σε νέο παράθυρο ή σε νέα καρτέλα. Εάν ο δημιουργός της σελίδας προσδιορίζει κάποιες ιδιότητες του παραθύρου στο οποίο θα ανοίξει ο σύνδεσμος (π.χ. το μέγεθος) ενδέχεται ο σύνδεσμος να ανοίξει ούτως ή άλλως σε νέο παράθυρο ακόμα και εάν έχετε επιλέξει να ανοίγει σε νέα καρτέλα.
- **Προειδοποίηση στο κλείσιμο πολλαπλών καρτελών:** εάν αυτό το πλαίσιο είναι ενεργοποιημένο, ο Firefox θα σας εμφανίσει ένα πλαίσιο επιβεβαίωσης όταν κλείνετε ένα παράθυρο με πολλαπλές καρτέλες. Αυτό σας αποτρέπει από το να κλείσετε κατά λάθος ένα παράθυρο με πολλές καρτέλες αντί για μία μόνο καρτέλα. Απενεργοποιήστε το πλαίσιο για να κλείνει ο Firefox απευθείας το παράθυρο χωρίς επιβεβαίωση.

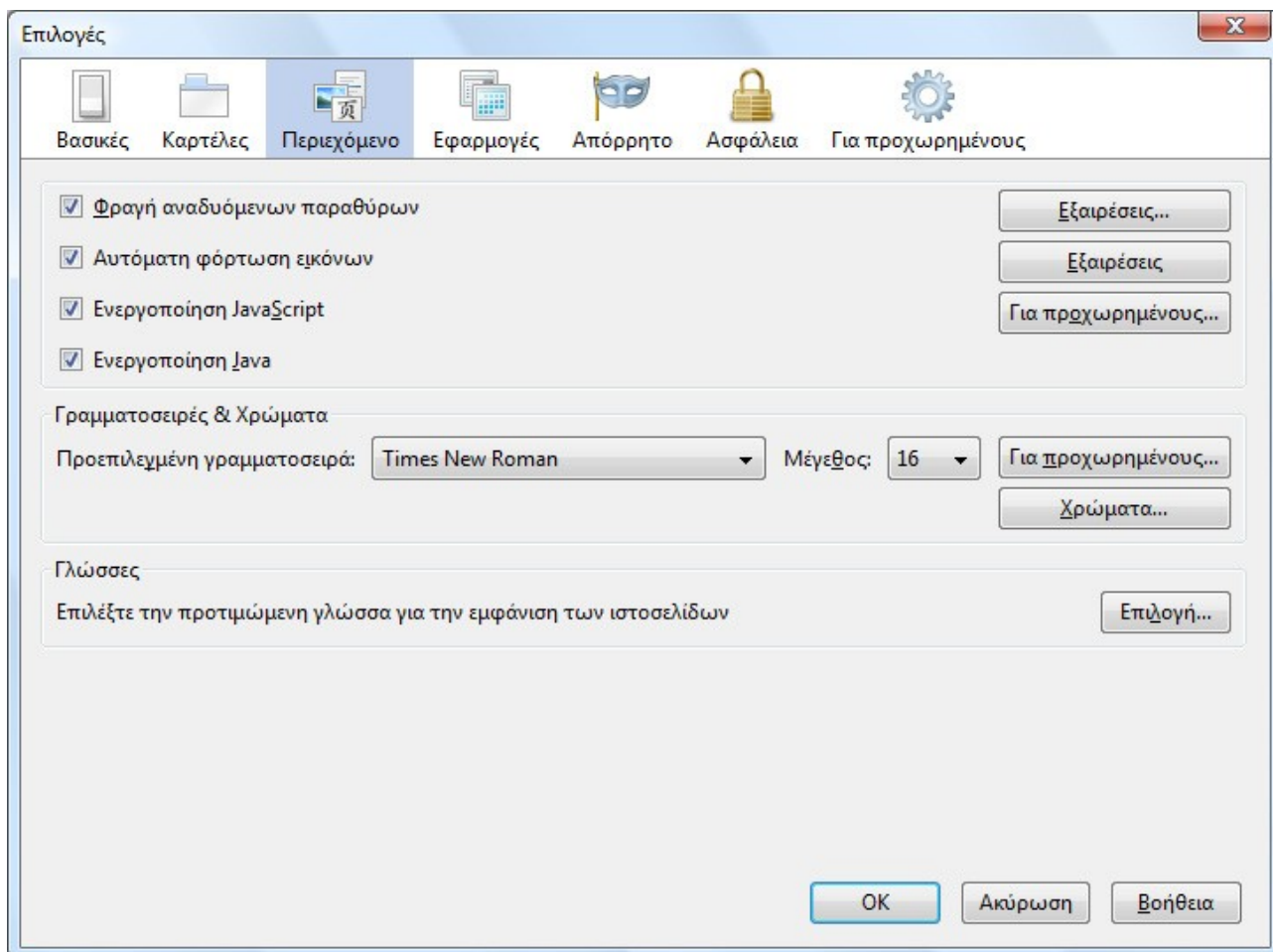
- **Προειδοποίηση στο άνοιγμα πολλαπλών καρτελών που μπορεί να επιβραδύνουν τον Firefox:** εάν αυτό το πλαίσιο είναι ενεργοποιημένο και αποπειραθείτε να ανοίξετε ταυτόχρονα μεγάλο αριθμό καρτελών, ο Firefox θα σας ζητήσει να επιβεβαιώσετε το άνοιγμα και έχετε τη δυνατότητα να το ακυρώσετε. Έτσι αποφεύγετε την επιβράδυνση του συστήματος εάν επιλέξατε το άνοιγμα των καρτελών κατά λάθος.



- **Πάντα εμφάνιση της εργαλειοθήκης καρτελών:** ενεργοποιήστε αυτό το πλαίσιο για να εμφανίζεται η εργαλειοθήκη καρτελών ακόμα και όταν έχετε μόνο μία καρτέλα ανοιχτή. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι να μην εμφανίζεται η εργαλειοθήκη όταν το παράθυρο περιέχει μόνο μία καρτέλα.
- **Άμεση εστίαση στο άνοιγμα ενός δεσμού σε μια νέα καρτέλα:** όταν ανοίγετε ένα σύνδεσμο σε μια νέα καρτέλα (είτε με δεξί κλικ → Άνοιγμα δεσμού σε νέα καρτέλα, είτε με πάτημα του πλήκτρου Ctrl και κλικ στο σύνδεσμο ή με κλικ με τη ροδέλα του ποντικιού πάνω στο σύνδεσμο), αυτός φορτώνεται στο παρασκήνιο και η εστίαση παραμένει στο τρέχον παράθυρο. Ενεργοποιήστε αυτό το πλαίσιο εάν επιθυμείτε να μεταφέρεται η εστίαση απευθείας στη νέα καρτέλα.

4.1.7.Περιεχόμενο

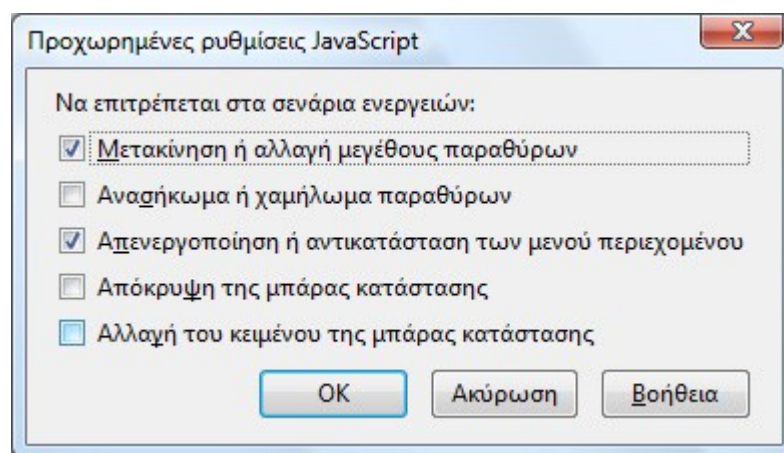
Αυτή η ομάδα ρυθμίσεων περιέχει τις επιλογές που σχετίζονται με την εμφάνιση των ιστοτόπων.



- Φραγή αναδυόμενων παραθύρων (pop-up windows):** η προεπιλεγμένη ρύθμιση του Firefox είναι να εμποδίζει τη φόρτωση ενοχλητικών αναδυόμενων παραθύρων. Η απενεργοποίηση αυτού του πλαισίου θα επιτρέψει τη φόρτωση αυτών των παραθύρων. Ορισμένοι ιστοτόποι, ωστόσο, κάνουν ορθή χρήση των αναδυόμενων παραθύρων και είναι απαραίτητα για τη λειτουργία τους. Για αυτούς τους ιστοτόπους μπορείτε να προσθέσετε μια εξαίρεση ώστε να επιτρέπεται η φόρτωση των pop-up παραθύρων. Για να προσθέσετε μια εξαίρεση μπορείτε είτε να κάνετε κλικ στην γκριζα γραμμή που εμφανίζεται στην κορυφή της σελίδας όταν αποτρέπεται το άνοιγμα ενός αναδυόμενου παραθύρου (και να επιλέξετε προσωρινή ή μόνιμη άρση του αποκλεισμού αναδυόμενων) ή να πατήσετε το πλήκτρο **Εξαιρέσεις**. Στο παράθυρο που εμφανίζεται συμπληρώστε τη διεύθυνση της ιστοσελίδας και πατάτε **Να επιτρέπεται**. Για να καταργήσετε μια εξαίρεση την επιλέγετε από τη λίστα και πατάτε το πλήκτρο **Απομάκρυνση σελίδας** ενώ για να καταργήσετε όλες τις εξαιρέσεις πατάτε το πλήκτρο **Απομάκρυνση όλων των σελίδων**.
- Αυτόματη φόρτωση εικόνων:** εάν απενεργοποιήσετε αυτό το πλαίσιο, ο Firefox δεν θα εμφανίζει τις εικόνες που περιέχουν οι ιστοσελίδες. Μπορείτε επίσης να επιτρέψετε/αποτρέψετε τη φόρτωση εικόνων για συγκεκριμένους ιστοτόπους. Για να κάνετε τις αντίστοιχες ρυθμίσεις πατήστε το πλήκτρο **Εξαιρέσεις**. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση μιας ιστοσελίδας

στο πλαίσιο της διεύθυνσης και πατήστε το πλήκτρο **Φραγή** για να αποτρέψετε τη φόρτωση εικόνων ή το πλήκτρο **Να επιτρέπεται** για να την επιτρέψετε.

- **Ενεργοποίηση JavaScript:** εάν απενεργοποιήσετε αυτό το πλαίσιο, δε θα εκτελούνται τα σενάρια ενεργειών (scripts) JavaScript που περιέχονται στις ιστοσελίδες. Ορισμένες ιστοσελίδες, ωστόσο, οι οποίες χρησιμοποιούν τη JavaScript ενδέχεται να μην εμφανίζονται/συμπεριφέρονται σωστά όταν αυτή απενεργοποιηθεί. Εάν δεν επιθυμείτε να απενεργοποιήσετε εντελώς τη JavaScript, μπορείτε να περιορίσετε τις ενέργειες που μπορούν να κάνουν τα σενάρια. Για να επιλέξετε τις ενέργειες που επιτρέπονται στα σενάρια, πατήστε το πλήκτρο **Για προχωρημένους** που βρίσκεται δεξιά από το πλαίσιο ελέγχου για την ενεργοποίηση της JavaScript. Εμφανίζεται το ακόλουθο πλαίσιο:



- **Μετακίνηση ή αλλαγή μεγέθους παραθύρων:** απενεργοποιήστε αυτό το πλαίσιο για να μην επιτρέπεται η μετακίνηση ή η αλλαγή μεγέθους ενός παραθύρου μέσω σεναρίων JavaScript.
- **Ανασκήκωμα ή χαμήλωμα παραθύρων:** απενεργοποιήστε αυτό το πλαίσιο για να μην επιτρέπεται στα σενάρια να ανασηκώνουν (να μεταφέρουν στο προσκήνιο) ή να χαμηλώνουν (να μεταφέρουν στο παρασκήνιο) παράθυρα.
- **Απενεργοποίηση ή αντικατάσταση των μενού περιεχομένου:** το πλαίσιο αυτό ελέγχει το αν θα επιτρέπεται στα σενάρια να απενεργοποιήσουν ή να τροποποιήσουν τα μενού περιεχομένου του Firefox δηλαδή τα μενού που εμφανίζονται όταν ο χρήστης κάνει δεξί κλικ.
- **Απόκρυψη της μπάρας κατάστασης:** εάν απενεργοποιήσετε αυτή τη ρύθμιση, η γραμμή κατάστασης θα εμφανίζεται υποχρεωτικά σε όλα τα παράθυρα (και στα αναδυόμενα) ακόμα και αν ο συγγραφέας μιας ιστοσελίδας χρησιμοποιεί ένα σενάριο JavaScript για να την αποκρύψει.

- ο **Αλλαγή του κειμένου της μπάρας κατάστασης**: εάν ενεργοποιήσετε αυτή τη ρύθμιση, δε θα επιτρέπεται στα σενάρια JavaScript να τροποποιήσουν το κείμενο που εμφανίζεται στη γραμμή κατάστασης (π.χ. για να εμφανίσουν ένα κυλιόμενο κείμενο ή να αποτρέψουν την αναγραφή του προορισμού ενός συνδέσμου όταν το ποντίκι βρίσκεται πάνω του).
- **Ενεργοποίηση Java**: η Java είναι μια δημοφιλής γλώσσα προγραμματισμού με την οποία γράφονται μικρο-εφαρμογές (applets) οι οποίες ενσωματώνονται στις ιστοσελίδες. Το βασικό πλεονέκτημα της γλώσσας είναι ότι τα προγράμματα που γράφονται σε αυτή μπορούν να εκτελεστούν αυτούσια σε υπολογιστές διαφορετικών τύπων. Εάν απενεργοποιήσετε αυτό το πλαίσιο ελέγχου, ο Firefox δεν θα εκτελεί τα applets που περιέχονται στις ιστοσελίδες. Πρέπει να σημειωθεί ότι για να μπορεί να εκτελεί Java applets ο Firefox χρειάζεται την πρόσθετη λειτουργία Java.

4.1.8.Ρυθμίσεις γραμματοσειρών

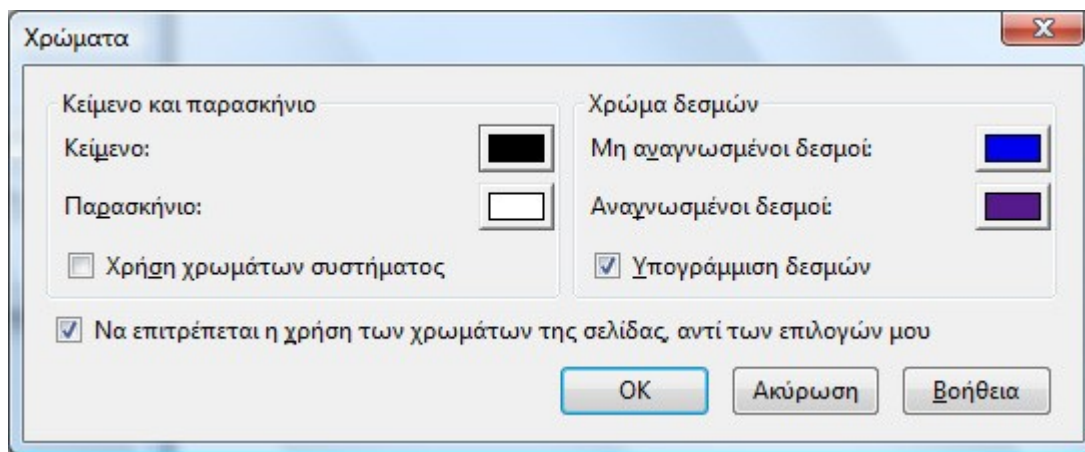
Στην περιοχή Γραμματοσειρές & χρώματα εμφανίζεται το όνομα και το μέγεθος της προεπιλεγμένης γραμματοσειράς στην οποία εμφανίζονται οι ιστοσελίδες. Για να αλλάξετε αυτές τις ρυθμίσεις πατήστε το πλήκτρο **Για προχωρημένους**. Εμφανίζεται το ακόλουθο πλαίσιο:

- **Γραμματοσειρές για:** επιλέξτε τη γλώσσα για την οποία θα ισχύουν οι ρυθμίσεις των γραμματοσειρών.
- **Μεταβλητού πλάτους:** επιλέξτε τη γραμματοσειρά και το μέγεθος για κείμενο του οποίου το μέγεθος προσδιορίζεται αναλογικά και όχι απόλυτα.
- **Serif:** οι γραμματοσειρές διαχωρίζονται σε δύο ομάδες ανάλογα με το αν οι άκρες των γραμμάτων είναι τονισμένες με τις λεγόμενες πατούρες, όπως για παράδειγμα στη γραμματοσειρά Times New Roman (serif) ή όχι, όπως στη γραμματοσειρά Arial (sans-serif). Από αυτό το πλαίσιο επιλέγετε τη serif γραμματοσειρά που επιθυμείτε να χρησιμοποιείται για κείμενο που προσδιορίζεται ως serif.
- **Sans-serif:** επιλέξτε τη γραμματοσειρά χωρίς πατούρες που θα χρησιμοποιείται για κείμενο που προσδιορίζεται ως sans-serif.
- **Σταθερού πλάτους:** επιλέξτε τη γραμματοσειρά και το μέγεθος για κείμενο του οποίου το μέγεθος προσδιορίζεται απόλυτα.
- **Ελάχιστο μέγεθος γραμματοσειράς:** επιλέξτε ένα ελάχιστο μέγεθος γραμματοσειράς ώστε να μη δυσχεραίνεται η ανάγνωση σε ιστοσελίδες που περιέχουν κείμενο μικρού μεγέθους.
- **Προεπιλεγμένη κωδικοποίηση:** επιλέξτε από αυτό το πλαίσιο την κωδικοποίηση στην οποία θα εμφανίζονται η ιστοσελίδες που δεν προσδιορίζουν την κωδικοποίησή τους.
- **Οι ιστοσελίδες να χρησιμοποιούν τις δικές τους γραμματοσειρές:** Οι ρυθμίσεις γραμματοσειρών δεν θα έχουν κανένα αποτέλεσμα στις ιστοσελίδες που χρησιμοποιούν δικές τους γραμματοσειρές και όχι τις προεπιλεγμένες (που είναι και η πλειοψηφία των ιστοσελίδων). Για να επιβάλλετε τις ρυθμίσεις σας σε όλες τις ιστοσελίδες θα πρέπει να απενεργοποιήσετε το πλαίσιο **Οι ιστοσελίδες να χρησιμοποιούν τις δικές τους γραμματοσειρές**.

Αφού ολοκληρώσετε τις ρυθμίσεις, πατήστε **ΟΚ** για να κλείσετε το πλαίσιο.

4.1.9.Ρυθμίσεις χρωμάτων

Για να ρυθμίσετε τα χρώματα στα οποία εμφανίζονται οι ιστοσελίδες πατήστε το πλήκτρο **Χρώματα** το οποίο βρίσκεται στην περιοχή **Γραμματοσειρές & χρώματα**. Εμφανίζεται το ακόλουθο πλαίσιο:

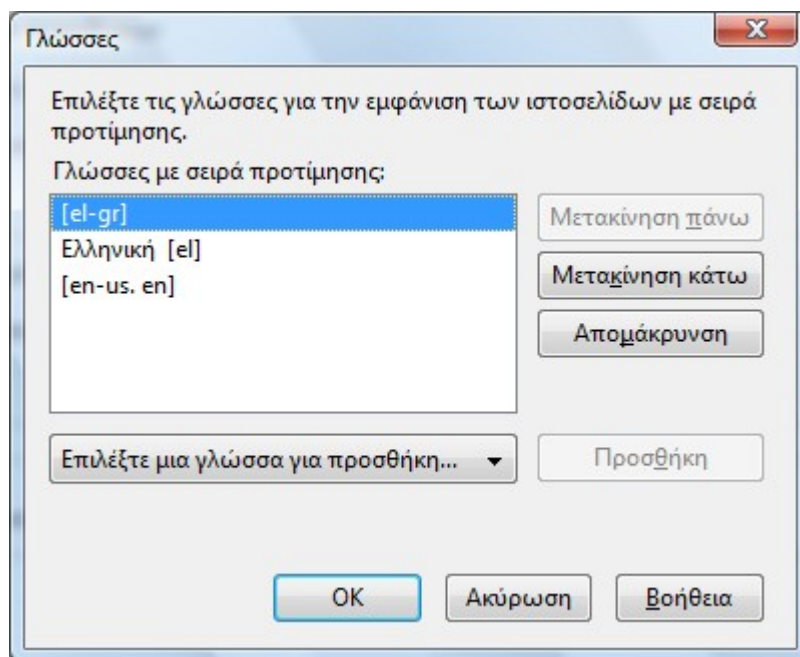


- **Κείμενο και παρασκήνιο:** χρησιμοποιήστε τα αντίστοιχα πλήκτρα για να επιλέξετε τα χρώματα στα οποία θέλετε να εμφανίζεται το κείμενο και το φόντο στις ιστοσελίδες που δεν προσδιορίζουν τα χρώματά τους.
- **Χρήση χρωμάτων συστήματος:** ενεργοποιήστε αυτό το πλαίσιο για να χρησιμοποιεί ο Firefox τα χρώματα που έχετε ορίσει στο λειτουργικό σας σύστημα αντί για τα παραπάνω.
- **Χρώμα δεσμών:** χρησιμοποιήστε τα αντίστοιχα πλήκτρα για να επιλέξετε τα χρώματα στα οποία θέλετε να εμφανίζονται οι σύνδεσμοι που έχετε επισκεφτεί και οι σύνδεσμοι που δεν έχετε επισκεφτεί.
- **Υπογράμμιση δεσμών:** εάν το πλαίσιο είναι ενεργοποιημένο, οι σύνδεσμοι που περιέχονται στις ιστοσελίδες θα εμφανίζονται υπογραμμισμένοι. Οι περισσότερες σελίδες ωστόσο περιέχουν πληροφορίες μορφοποίησης οι οποίες καθορίζουν την εμφάνιση των συνδέσμων τους οπότε η ρύθμιση αυτή δεν θα έχει κανένα αποτέλεσμα.
- **Να επιτρέπεται η χρήση των χρωμάτων της σελίδας, αντί των επιλογών μου:** εάν απενεργοποιήσετε αυτό το πλαίσιο, θα επιβάλλεται στις ιστοσελίδες να εμφανίζονται στα χρώματα που εσείς έχετε επιλέξει και όχι αυτά που ορίζουν οι ίδιες.

Αφού ολοκληρώσετε τις ρυθμίσεις, πατήστε **OK** για να κλείσετε το πλαίσιο και να επιστρέψετε στο πλαίσιο των επιλογών του Firefox.

4.1.10.Ρυθμίσεις Γλώσσας

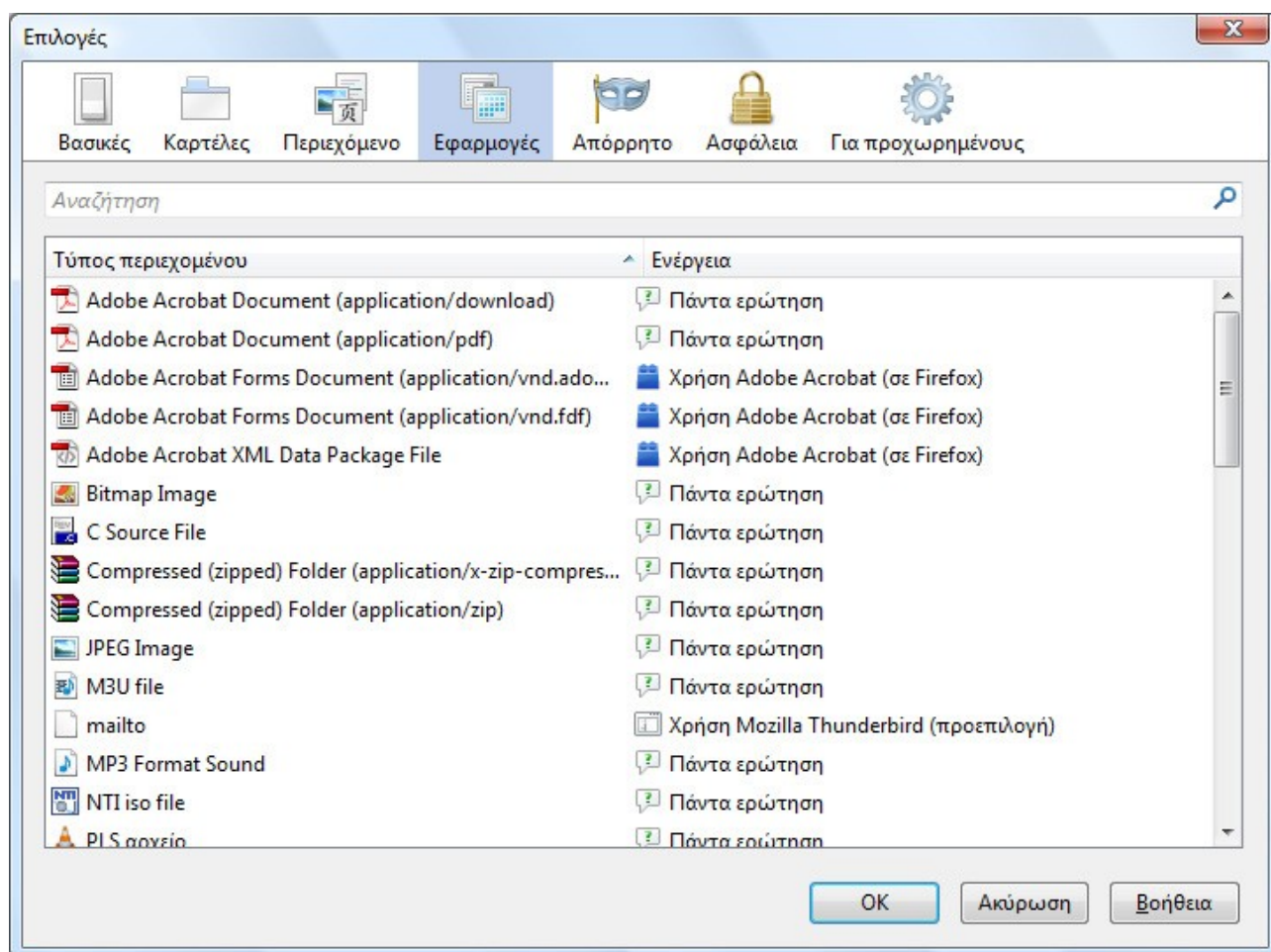
Ορισμένες ιστοσελίδες προσφέρονται σε περισσότερες από μία γλώσσες. Πατήστε το πλήκτρο **Επιλογή** για να ρυθμίσετε τη σειρά προτιμήσεων στις διαθέσιμες γλώσσες. Εμφανίζεται το ακόλουθο πλαίσιο:



Για να αλλάξετε τη σειρά προτίμησης επιλέξτε μια γλώσσα και πατήστε τα πλήκτρα **Μετακίνηση πάνω** ή **Μετακίνηση κάτω**. Για να αφαιρέσετε μια γλώσσα από το πλαίσιο επιλέξτε την και πατήστε το πλήκτρο **Απομάκρυνση**. Για να προσθέσετε μια γλώσσα επιλέξτε την από το σύνθετο πλαίσιο **Επιλέξτε μια γλώσσα για προσθήκη** και πατήστε το πλήκτρο **Προσθήκη**.

4.1.11.Εφαρμογές

Από το πλαίσιο των εφαρμογών μπορείτε να ρυθμίσετε τον τρόπο που ο Firefox χειρίζεται τους διάφορους τύπους αρχείων που δεν μπορεί να εμφανίσει απευθείας (π.χ. αρχεία pdf ή αρχεία ήχου). Στο πλαίσιο των εφαρμογών εμφανίζεται μια λίστα από τύπους περιεχομένου και η αντίστοιχη ενέργεια που θα κάνει ο Firefox όταν συναντά ένα αρχείο τέτοιου τύπου (π.χ. άνοιγμα με μια τοπική εφαρμογή, αποθήκευση ή ερώτηση).



Για να αλλάξετε την καθορισμένη ενέργεια για κάποιον τύπο αρχείου επιλέξτε τον από τη λίστα Τύπος περιεχομένου. Η ενέργεια μετατρέπεται σε λίστα που περιέχει τα ακόλουθα στοιχεία:

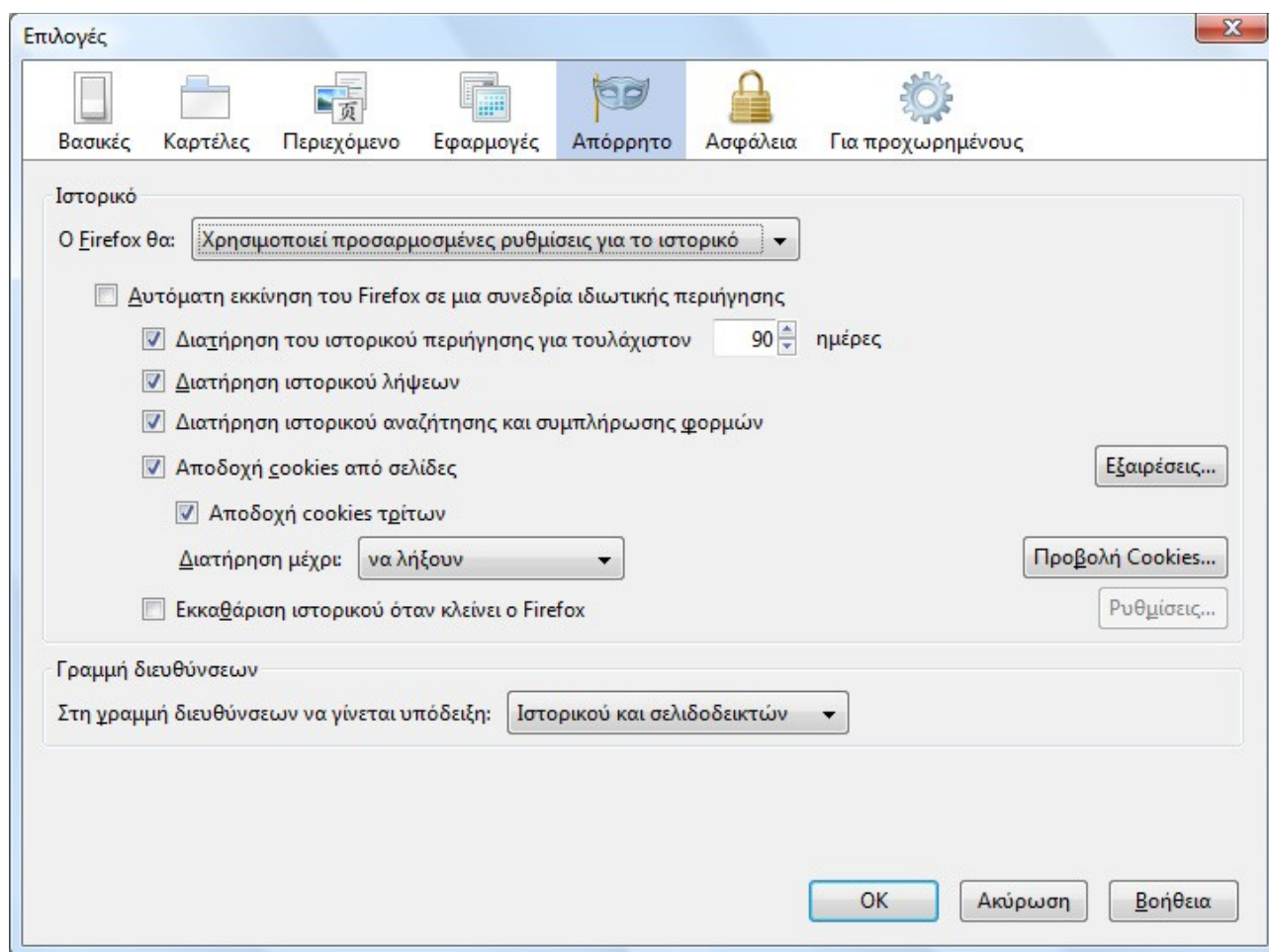
- **Πάντα ερώτηση:** ο Firefox θα σας εμφανίζει ένα πλαίσιο για να επιλέξετε τι θέλετε να κάνει με το συγκεκριμένο αρχείο.
- **Αποθήκευση αρχείου:** ο Firefox θα αποθηκεύσει το αρχείο στην τοποθεσία που έχετε ορίσει ως προεπιλεγμένη ή θα σας εμφανίσει πλαίσιο διαλόγου για να επιλέξετε τοποθεσία αποθήκευσης.
- **Χρήση ... :** επιλέξτε μια από τις διαθέσιμες εφαρμογές/ πρόσθετες λειτουργίες που μπορούν να χειριστούν αρχεία του συγκεκριμένου τύπου.
- **Χρήση άλλης:** επιλέξτε αυτή την ενέργεια για να καθορίσετε μια εφαρμογή που θα ανοίγει το συγκεκριμένο τύπο αρχείων και δεν περιέχεται στη λίστα.

Σημείωση: εάν έχετε εγκατεστημένη μια πρόσθετη λειτουργία για συγκεκριμένο τύπο αρχείων αλλά επιλέγετε κάποια άλλη ενέργεια για αυτόν, η ενέργειά σας θα χρησιμοποιηθεί μόνο εάν

προσπαθήσετε να ανοίξετε ένα αρχείο αυτού του τύπου απευθείας. Όταν το αρχείο είναι ενσωματωμένο σε μια ιστοσελίδα, ο Firefox θα χρησιμοποιήσει την αντίστοιχη πρόσθετη λειτουργία.

4.1.12. Απόρρητο

Περιέχει τις ρυθμίσεις που σχετίζονται με το απόρρητο της πλοήγησης, δηλαδή με τις πληροφορίες που καταγράφει ο υπολογιστής σας όταν επισκέπτεστε ιστοσελίδες.



4.1.13. Ιστορικό

Οι ρυθμίσεις αυτής της ενότητας σχετίζονται με τις πληροφορίες που καταγράφει ο περιηγητής κατά τη χρήση του. Στον Firefox 3.5, ο όρος ιστορικό δεν περιγράφει απλώς το ιστορικό περιήγησης (δηλαδή τις σελίδες που επισκέπτεστε) αλλά και τις καταχωρήσεις σε φόρμες και στο πλαίσιο αναζήτησης, τους κωδικούς, της λήψεις αρχείων, τα cookies και τα αρχεία στη λανθάνουσα μνήμη.

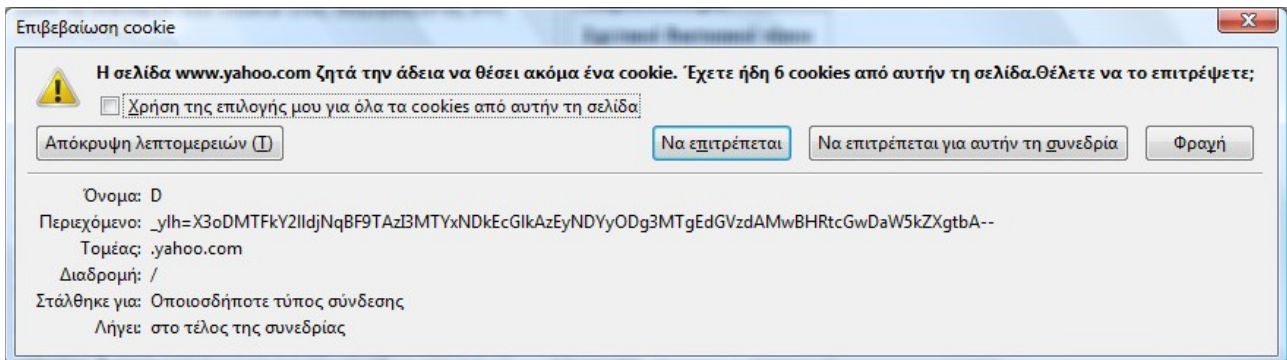
Σχετικά με την αποθήκευση ή όχι του ιστορικού, ο Firefox σας δίνει τις ακόλουθες επιλογές:

- **Ο Firefox θα διατηρεί ιστορικό:** ο Firefox θα απομνημονεύει το ιστορικό περιήγησης, λήψεων, φορμών και αναζήτησης και θα διατηρεί τα cookies από τις ιστοσελίδες που επισκέπτεστε.
- **Ο Firefox δεν θα διατηρεί ιστορικό:** ο Firefox θα χρησιμοποιεί τις ίδιες ρυθμίσεις με την ιδιωτική περιήγηση και δεν θα απομνημονεύει το ιστορικό περιήγησής σας.
- **Ο Firefox θα χρησιμοποιεί προσαρμοσμένες ρυθμίσεις για το ιστορικό:** σας επιτρέπει να ρυθμίσετε λεπτομερώς τις παραμέτρους της αποθήκευσης του ιστορικού.

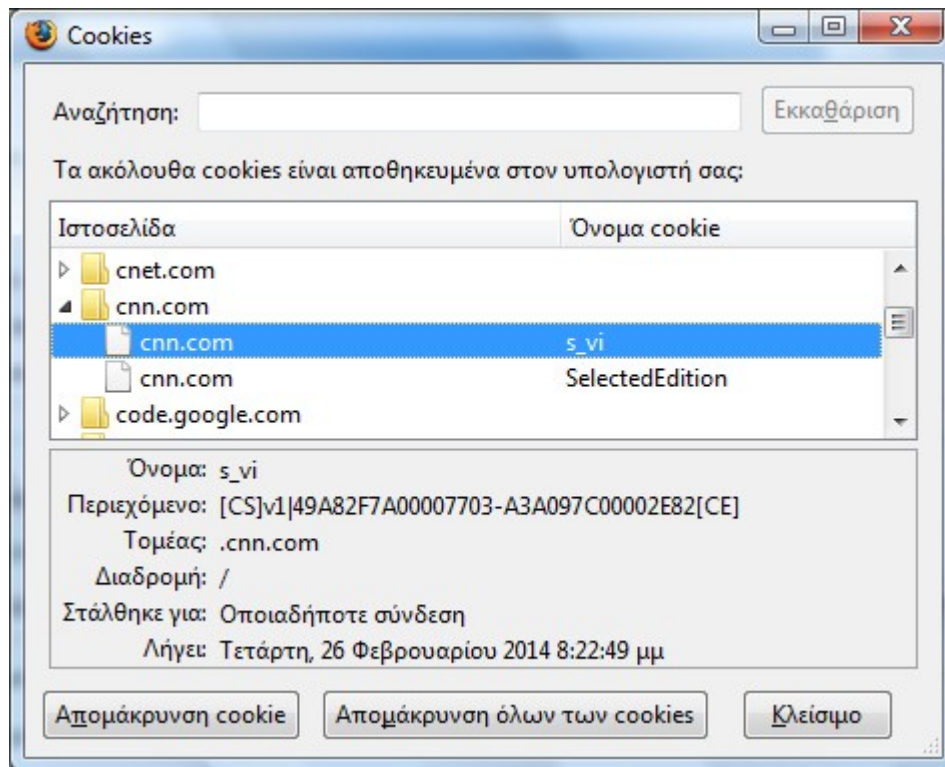
Οι προσαρμοσμένες ρυθμίσεις ιστορικού είναι:

- **Αυτόματη εκκίνηση του Firefox σε μια συνεδρία ιδιωτικής περιήγησης:** Εάν ενεργοποιήσετε αυτό το πλαίσιο, ο Firefox θα ξεκινά πάντα χωρίς καταγραφή ιστορικού. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στην ενότητα **3.7.6 Ιδιωτική περιήγηση**. Για να ενεργοποιηθούν οι ρυθμίσεις που ακολουθούν θα πρέπει αυτό το πλαίσιο να είναι απενεργοποιημένο.
- **Διατήρηση του ιστορικού περιήγησης για τουλάχιστον XX μέρες:** μπορείτε να επιλέξετε το χρονικό διάστημα για το οποίο επιθυμείτε να διατηρεί ο Firefox το ιστορικό περιήγησης ή να απενεργοποιήσετε το πλαίσιο για να μην διατηρείται το ιστορικό.
- **Διατήρηση ιστορικού λήψεων:** εάν το πλαίσιο αυτό είναι ενεργοποιημένο, τότε οι λήψεις που κάνατε στο παρελθόν θα εμφανίζονται στο παράθυρο των λήψεων, το οποίο μπορείτε να εμφανίσετε είτε επιλέγοντας από το μενού **Εργαλεία** → **Λήψεις αρχείων** ή το συνδυασμό πλήκτρων **Ctrl + J**.
- **Διατήρηση ιστορικού αναζήτησης και συμπλήρωσης φορμών:** εάν ενεργοποιήσετε αυτό το πλαίσιο, ο Firefox θα αποθηκεύει τις πληροφορίες που εισάγετε σε πεδία φορμών και στη γραμμή αναζήτησης και θα σας τις προτείνει τις επόμενες φορές που συμπληρώνεται φόρμες ή λέξεις κλειδιά.
- **Αποδοχή cookies από σελίδες:** τα cookies είναι αρχεία τα οποία δημιουργούν οι ιστοσελίδες που επισκέπτεστε για να καταγράψουν πληροφορίες για εσάς (για παράδειγμα τις προτιμήσεις σας). Απενεργοποιήστε αυτό το πλαίσιο για να μην αποδέχεστε cookies από ιστοσελίδες. Ορισμένοι ιστοτόποι, πάντως, ενδέχεται να μη λειτουργούν κανονικά με τα cookies απενεργοποιημένα.
- **Αποδοχή cookies τρίτων:** εάν αυτό το πλαίσιο είναι απενεργοποιημένο, ο Firefox θα αποδέχεται μόνο τα cookies από τον αρχικό ιστότοπο και όχι cookies τρίτων.

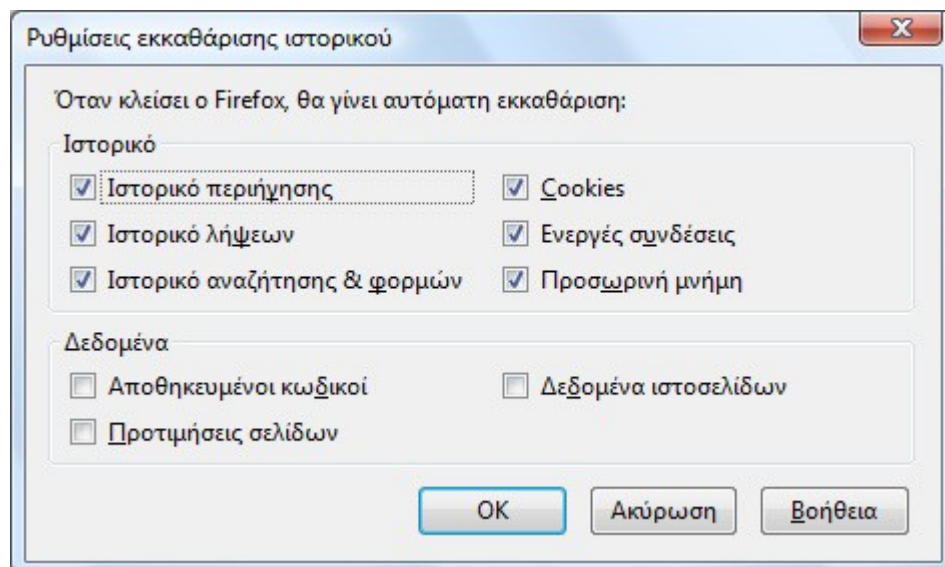
- **Διατήρηση μέχρι:** επιλέξτε από τη λίστα το χρονικό διάστημα για το οποίο επιθυμείτε να αποθηκεύει τα cookies ο Firefox.
 - **Μέχρι να λήξουν:** αυτή είναι η προεπιλεγμένη ρύθμιση. Με αυτήν, τη διάρκεια αποθήκευσης των cookies την καθορίζουν οι ίδιοι οι ιστοτόποι που τα δημιουργούν.
 - **Μέχρι να κλείσει ο Firefox:** με αυτή τη ρύθμιση, ο Firefox διαγράφει τα αποθηκευμένα cookies κατά την έξοδο.
 - **Ερώτηση κάθε φορά:** με αυτή τη ρύθμιση ο Firefox σας ρωτά εάν επιτρέψετε την αποθήκευση κάθε φορά που μια σελίδα ζητά να αποθηκεύσει ένα cookie. Μπορείτε να επιτρέψετε το cookie για την τρέχουσα συνεδρία ή γενικότερα, να προβάλλετε λεπτομέρειες σχετικά με το cookie ή να αποτρέψετε την αποθήκευση.



- **Εξαιρέσεις:** πατήστε το πλήκτρο **Εξαιρέσεις** για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την αποθήκευση cookies για συγκεκριμένες ιστοσελίδες. Στο πλαίσιο που εμφανίζεται συμπληρώστε τη διεύθυνση της ιστοσελίδας και επιλέξτε **Φραγή**, **Να επιτρέπεται** ή **Να επιτρέπεται μόνο για τη συνεδρία**. Για να καταργήσετε μια εξαίρεση την επιλέγετε από τη λίστα και πατάτε το πλήκτρο **Απομάκρυνση σελίδας** ενώ για να καταργήσετε όλες τις εξαιρέσεις πατάτε το πλήκτρο **Απομάκρυνση όλων των σελίδων**.
- **Προβολή cookies:** πατήστε το πλήκτρο **Προβολή cookies** για να εμφανίσετε μια λίστα με τα αποθηκευμένα cookies. Επιλέξτε ένα cookie για να προβάλλετε λεπτομερείς πληροφορίες για αυτό ή πατήστε το πλήκτρο **Απομάκρυνση cookie** για να το διαγράψετε. Μπορείτε επίσης να πατήσετε το πλήκτρο **Απομάκρυνση όλων των cookies** για να διαγράψετε όλα τα αποθηκευμένα cookies.



- **Εκκαθάριση ιστορικού όταν κλείνει ο Firefox:** ενεργοποιήστε αυτό το πλαίσιο για να διαγράφει αυτόματα ο Firefox το ιστορικό σας κατά το κλείσιμο. Πατήστε το πλήκτρο Ρυθμίσεις για να επιλέξετε τις πληροφορίες που θα διαγράφονται.



Για την περιγραφή αυτών των πληροφοριών ανατρέξτε στην ενότητα **3.7.7 Εκκαθάριση προσωπικών δεδομένων**.

4.1.14.Γραμμή διευθύνσεων

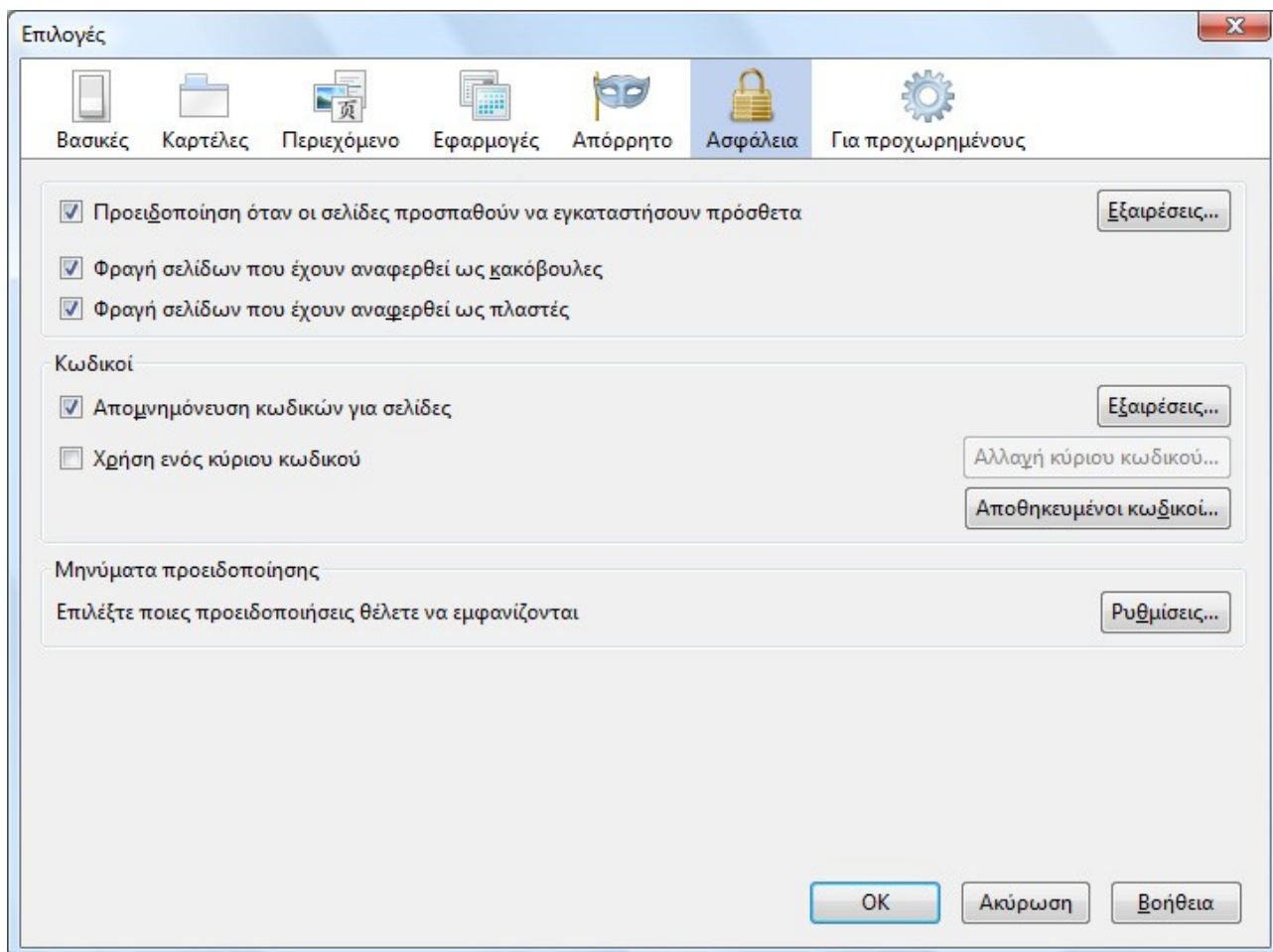
Όπως αναφέρθηκε στην ενότητα **2.5.4 Γραμμή διευθύνσεων**, από την έκδοση 3 και μετά το πλαίσιο **Τοποθεσία** περιέχει και τους Σελιδοδείκτες σας οι οποίοι λαμβάνονται υπόψη στην αναζήτηση κατά την πληκτρολόγηση διεύθυνσης από την «έξυπνη» γραμμή διευθύνσεων. Σχετικά με το τι θα περιλαμβάνει η λίστα του πλαισίου **Τοποθεσία** και τι θα σας υποδεικνύει η γραμμή διευθύνσεων έχετε τις ακόλουθες επιλογές:

- **Ιστορικού και σελιδοδεικτών:** το πλαίσιο περιλαμβάνει τις σελίδες που έχετε επισκεφτεί στο παρελθόν και τους σελιδοδείκτες σας.
- **Ιστορικού:** προβάλλονται μόνο ιστοσελίδες που έχετε επισκεφτεί στο παρελθόν.
- **Σελιδοδεικτών:** προβάλλονται μόνο οι σελιδοδείκτες σας.
- **Τίποτα:** απενεργοποιείται η «έξυπνη» γραμμή διευθύνσεων.

Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε και στην ενότητα **3.7 Ζητήματα ασφάλειας και διαφύλαξης απορρήτου**.

4.1.15.Ασφάλεια

Αυτό το πλαίσιο ρυθμίσεων περιέχει τις ρυθμίσεις που σχετίζονται με την ασφάλεια κατά την περιήγηση.



- **Προειδοποίηση όταν οι σελίδες προσπαθούν να εγκαταστήσουν πρόσθετα:** ο Firefox θα σας ζητήσει πάντα να επιβεβαιώσετε την εγκατάσταση πρόσθετων. Ενεργοποιήστε αυτό το πλαίσιο για να σας εμφανίζει προειδοποίηση πριν την εγκατάσταση. Για να επιτρέψετε την εγκατάσταση πρόσθετων μόνο από συγκεκριμένες ιστοσελίδες πατήστε το πλήκτρο **Εξαιρέσεις**. Απενεργοποιήστε αυτό το πλαίσιο για να μην εμφανίζονται προειδοποιήσεις.
- **Φραγή σελίδων που έχουν αναφερθεί ως κακόβουλες:** εάν το συγκεκριμένο πλαίσιο είναι ενεργοποιημένο, ο Firefox θα σας προειδοποιήσει εάν μια σελίδα που προσπαθείτε να επισκεφτείτε είναι ύποπτη για διατάραξη της ομαλής λειτουργίας του υπολογιστή σας ή για αποστολή προσωπικών στοιχείων σε μη εξουσιοδοτημένους παραλήπτες στο Διαδίκτυο. Σημειώστε ότι η απουσία προειδοποίησης δε σημαίνει αυτομάτως ότι η σελίδα που επισκέπτεστε είναι έμπιστη.



Η σελίδα έχει αναφερθεί ως κακόβουλη!

Αυτή η ιστοσελίδα στο www.epesth.gr έχει αναφερθεί ως μια σελίδα κακόβουλων επιθέσεων και έχει φραγεί σύμφωνα με τις προτιμήσεις ασφαλείας σας.

Οι ιστοσελίδες επιθέσεων προσπαθούν να εγκαταστήσουν προγράμματα στον υπολογιστή σας τα οποία υποκλέπτουν προσωπικές σας πληροφορίες, χρησιμοποιούν τον υπολογιστή σας για να επιτίθενται σε άλλους υπολογιστές και βλάπτουν το σύστημα σας.

Μερικές ιστοσελίδες εγκαθιστούν επιτηδες κακόβουλο λογισμικό, αλλά σε αρκετές αυτό γίνεται χωρίς την γνώση ή την συγκατάθεση των ιδιοκτητών τους.

Μακριά από εδώ!

Γιατί έχει γίνει φραγή αυτής της ιστοσελίδας;

[Ανάλυση αυτής της προειδοποίησης](#)

- **Φραγή σελίδων που έχουν αναφερθεί ως πλαστές:** ενεργοποιήστε αυτό το πλαίσιο ώστε ο Firefox να ελέγχει εάν η σελίδα που προσπαθείτε να επισκεφτείτε προσπαθεί να σας παραπλανήσει για να υποκλέψει προσωπικές πληροφορίες (απόπειρα phishing) και να αποτρέψει τη φόρτωσή της εάν ισχύει κάτι τέτοιο. Εάν συναντήσετε κάποια σελίδα η οποία αποτελεί απόπειρα phishing αλλά ο Firefox δεν την αναφέρει ως τέτοια, μπορείτε να την καταγγείτε επιλέγοντας από το μενού **Βοήθεια** → **Αναφορά πλαστής σελίδας**.

4.1.16.Κωδικοί

Αυτό το τμήμα περιέχει τις ακόλουθες ρυθμίσεις:

- **Απομνημόνευση κωδικών για σελίδες:** ο Firefox έχει τη δυνατότητα να αποθηκεύει τους κωδικούς που εισάγετε στις διάφορες φόρμες ώστε να μη χρειάζεται να τους πληκτρολογείτε. Η αποθήκευση κωδικού γίνεται μετά από αντίστοιχη ερώτηση επιβεβαίωσης. Εάν επιλέξετε να μην αποθηκεύσετε έναν κωδικό (πλήκτρο **Ποτέ για αυτή την ιστοσελίδα**), η αντίστοιχη σελίδα θα προστεθεί στη λίστα των εξαιρέσεων την οποία μπορείτε να προβάλλετε πατώντας το πλήκτρο **Εξαιρέσεις**.



Θέλετε ο Firefox να απομνημονεύσει τον κωδικό για το "

" στο moodle.org;

Απομνημόνευση

Ποτέ για αυτή την ιστοσελίδα

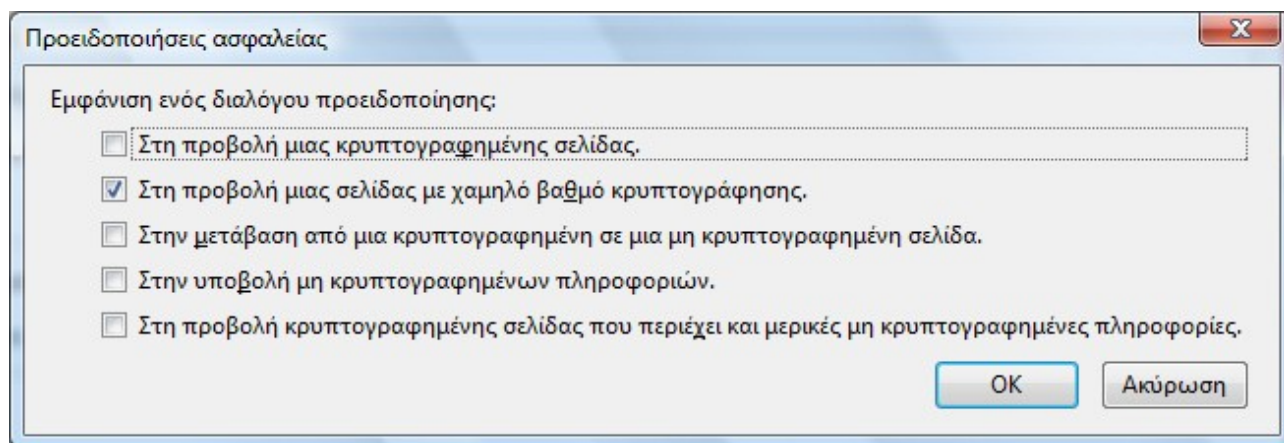
Όχι τώρα



- **Χρήση ενός κύριου κωδικού:** ο Firefox μπορεί να προστατεύσει προσωπικές πληροφορίες όπως τους αποθηκευμένους κωδικούς και τα πιστοποιητικά με την κρυπτογράφησή τους με έναν κύριο κωδικό (master password). Εάν δημιουργήσετε έναν κύριο κωδικό, ο Firefox θα σας ζητά να εισάγετε τον κωδικό την πρώτη φορά που θα χρειαστεί να ανακτήσει έναν αποθηκευμένο κωδικό ή ένα πιστοποιητικό, σε κάθε εκκίνηση του. Μπορείτε να ορίσετε να αλλάξετε ή να καταργήσετε τον κωδικό ενεργοποιώντας το πλαίσιο **Χρήση ενός κύριου κωδικού** και το πλήκτρο **Αλλαγή κύριου κωδικού**.
- **Αποθηκευμένοι κωδικοί:** πατήστε αυτό το πλήκτρο για να εμφανίσετε ένα παράθυρο με τους κωδικούς που έχετε αποθηκεύσει στον Firefox. Μπορείτε να διαγράψετε έναν ή όλους τους αποθηκευμένους κωδικούς πατώντας τα πλήκτρα **Απομάκρυνση** και **Απομάκρυνση όλων**, αντίστοιχα. Το πλήκτρο **Εμφάνιση κωδικών** εμφανίζει μια επιπλέον στήλη στη λίστα στην οποία αναγράφονται οι αποθηκευμένοι κωδικοί. Για να μην εμφανίζεται αυτή η στήλη, πατήστε το πλήκτρο **Απόκρυψη κωδικών**.

4.1.17.Μηνύματα προειδοποίησης

Πατήστε το πλήκτρο **Ρυθμίσεις** για να καθορίσετε για ποιες ενέργειες θέλετε να σας εμφανίζει ο Firefox προειδοποιήσεις ασφαλείας.



- **Στην προβολή μιας κρυπτογραφημένης σελίδας:** ο Firefox θα σας εμφανίζει μια ειδοποίηση κάθε φορά που επισκέπτεστε μια κρυπτογραφημένη σελίδα.
- **Στην προβολή μιας σελίδας με χαμηλό βαθμό κρυπτογράφησης:** ο Firefox θα σας εμφανίζει μια ειδοποίηση κάθε φορά που επισκέπτεστε μια κρυπτογραφημένη σελίδα με χαμηλό βαθμό κρυπτογράφησης.

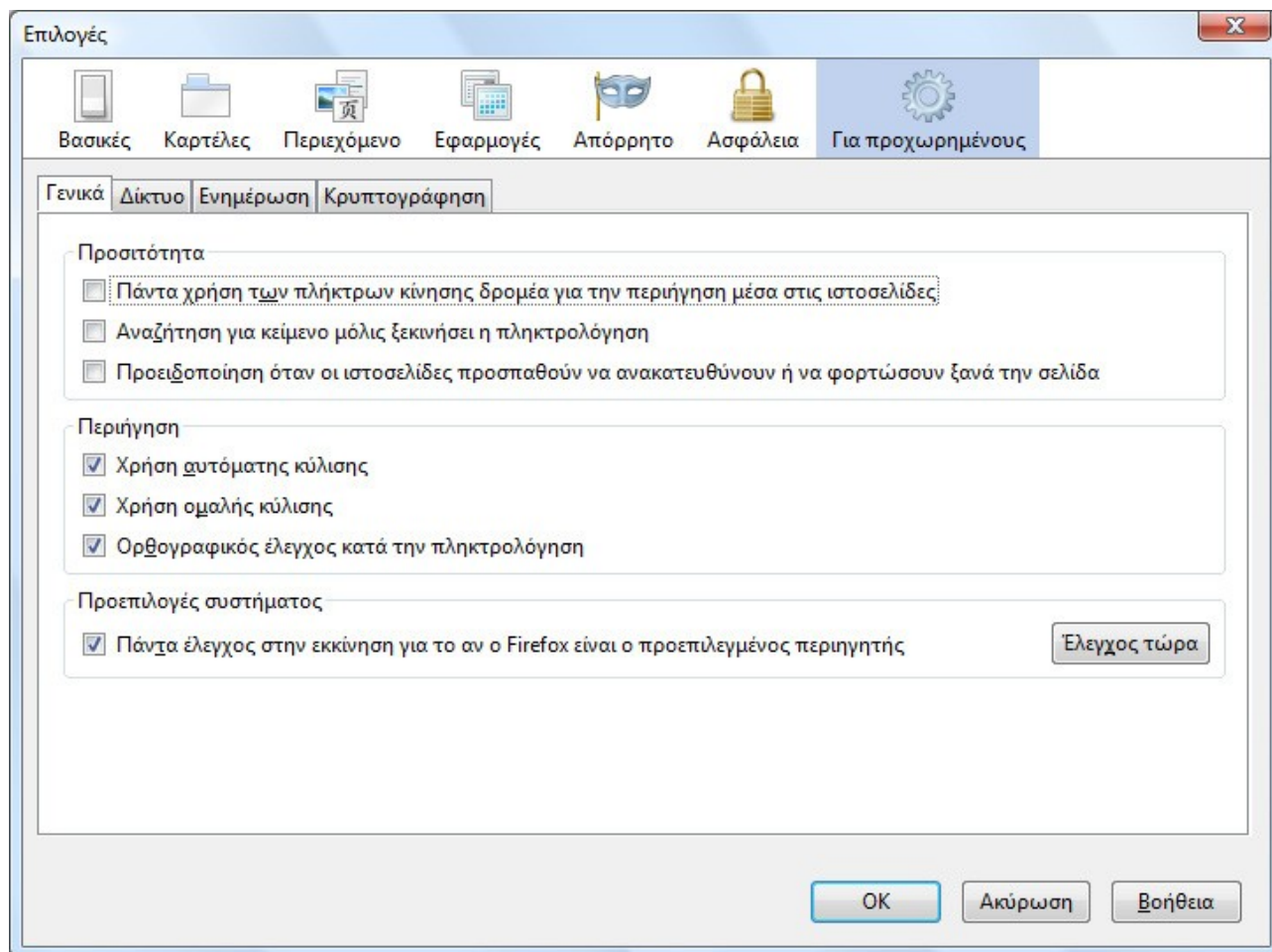
- **Στην μετάβαση από μια κρυπτογραφημένη σε μια μη κρυπτογραφημένη σελίδα:** ο Firefox θα σας εμφανίζει μια ειδοποίηση όταν μεταβαίνετε από μια κρυπτογραφημένη σελίδα σε μία μη κρυπτογραφημένη (είτε πατώντας ένα σύνδεσμο ή επιλέγοντας έναν Σελιδοδείκτη ή πληκτρολογώντας μια νέα διεύθυνση).
- **Στην υποβολή μη κρυπτογραφημένων πληροφοριών:** εάν αυτό το πλαίσιο είναι ενεργοποιημένο, ο Firefox θα σας εμφανίζει μια ειδοποίηση όταν υποβάλετε δεδομένα σε μια φόρμα που περιέχεται σε μια μη κρυπτογραφημένη σελίδα.
- **Στην προβολή κρυπτογραφημένης σελίδας που περιέχει και μερικές μη κρυπτογραφημένες πληροφορίες:** εάν αυτό το πλαίσιο είναι ενεργοποιημένο, ο Firefox θα σας εμφανίζει μια ειδοποίηση όταν επισκέπτεστε μια ιστοσελίδα που περιέχει κρυπτογραφημένα και μη κρυπτογραφημένα στοιχεία. Σε αυτή την περίπτωση, θα πρέπει να εξακριβώσετε την ταυτότητα της σελίδας προτού εισάγετε προσωπικά σας δεδομένα στις φόρμες της.

Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε και στην ενότητα **3.7 Ζητήματα ασφάλειας και διαφύλαξης απορρήτου**.

4.1.18.Για προχωρημένους

Το πλαίσιο αυτό περιέχει 4 καρτέλες με αρκετές σημαντικές ρυθμίσεις.

4.1.19.Καρτέλα Γενικά



Προσιτότητα

- **Πάντα χρήση των πλήκτρων κίνησης δρομέα για την περιήγηση μέσα στις ιστοσελίδες:** όταν ενεργοποιείτε αυτό το πλαίσιο, εμφανίζεται στο περιεχόμενο της ιστοσελίδας ο δρομέας που αναβοσβήνει και μπορείτε να μετακινείστε μέσα στη σελίδα με τα βέλη του πληκτρολογίου. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το πληκτρολόγιο για να επιλέξετε και να αντιγράψετε κείμενο στο Πρόχειρο (ανατρέξτε στην ενότητα **3.5 Συντομεύσεις Πληκτρολογίου** για συνδυασμούς πλήκτρων). Εάν ο δρομέας βρίσκεται πάνω σε κάποιο σύνδεσμο μπορείτε να πατήσετε το Enter για να τον ακολουθήσετε. Ένας εναλλακτικός τρόπος να ενεργοποιήσετε/ απενεργοποιήσετε την πλοήγηση με χρήση των πλήκτρων μετακίνησης του δρομέα είναι να πατήσετε το πλήκτρο **F7**.
- **Αναζήτηση για κείμενο μόλις ξεκινήσει η πληκτρολόγηση:** ενεργοποιήστε αυτή τη ρύθμιση για να μεταβαίνετε με εύκολο τρόπο σε σημεία στο κείμενο της ιστοσελίδας ή σε συνδέσμους που περιέχουν συγκεκριμένες φράσεις. Για να αναζητήσετε κείμενο μέσα στην τρέχουσα ιστοσελίδα πατήστε το πλήκτρο / και στη συνέχεια ξεκινήστε να πληκτρολογείτε κείμενο. Στο κάτω μέρος της σελίδας εμφανίζεται μια γραμμή γρήγορης αναζήτησης και η πρώτη εμφάνιση

της λέξης που πληκτρολογήσατε επισημαίνεται. Για να μεταβείτε σε επόμενες εμφανίσεις της λέξης-κλειδί πατήστε το πλήκτρο F3 ή το συνδυασμό πλήκτρων Ctrl+G. Για τις προηγούμενες εμφανίσεις πατήστε τους συνδυασμούς πλήκτρων Shift+F3 ή Ctrl+Shift+G. Για να ακυρώσετε μια αναζήτηση μπορείτε είτε να πατήσετε το πλήκτρο Esc είτε να περιμένετε μέχρι να εξαφανιστεί αυτόματα. Για να αναζητήσετε αποκλειστικά συνδέσμους πατήστε το πλήκτρο ' και στη συνέχεια πληκτρολογήστε κείμενο. Στο κάτω μέρος της σελίδας εμφανίζεται η γραμμή γρήγορης εύρεσης μόνο για δεσμούς.

- **Προειδοποίηση όταν οι ιστοσελίδες προσπαθούν να ανακατευθύνουν ή να φορτώσουν ξανά τη σελίδα:** Όταν αυτή η ρύθμιση είναι ενεργοποιημένη, ο Firefox εμφανίζει μια ειδοποίηση όταν μια ιστοσελίδα προσπαθεί να σας ανακατευθύνει σε μια άλλη σελίδα ή να ανανεωθεί αυτόματα.

Για περισσότερες πληροφορίες για ζητήματα προσιτότητας ανατρέξτε στην ενότητα **4.5 Ζητήματα/ρυθμίσεις προσβασιμότητας**.

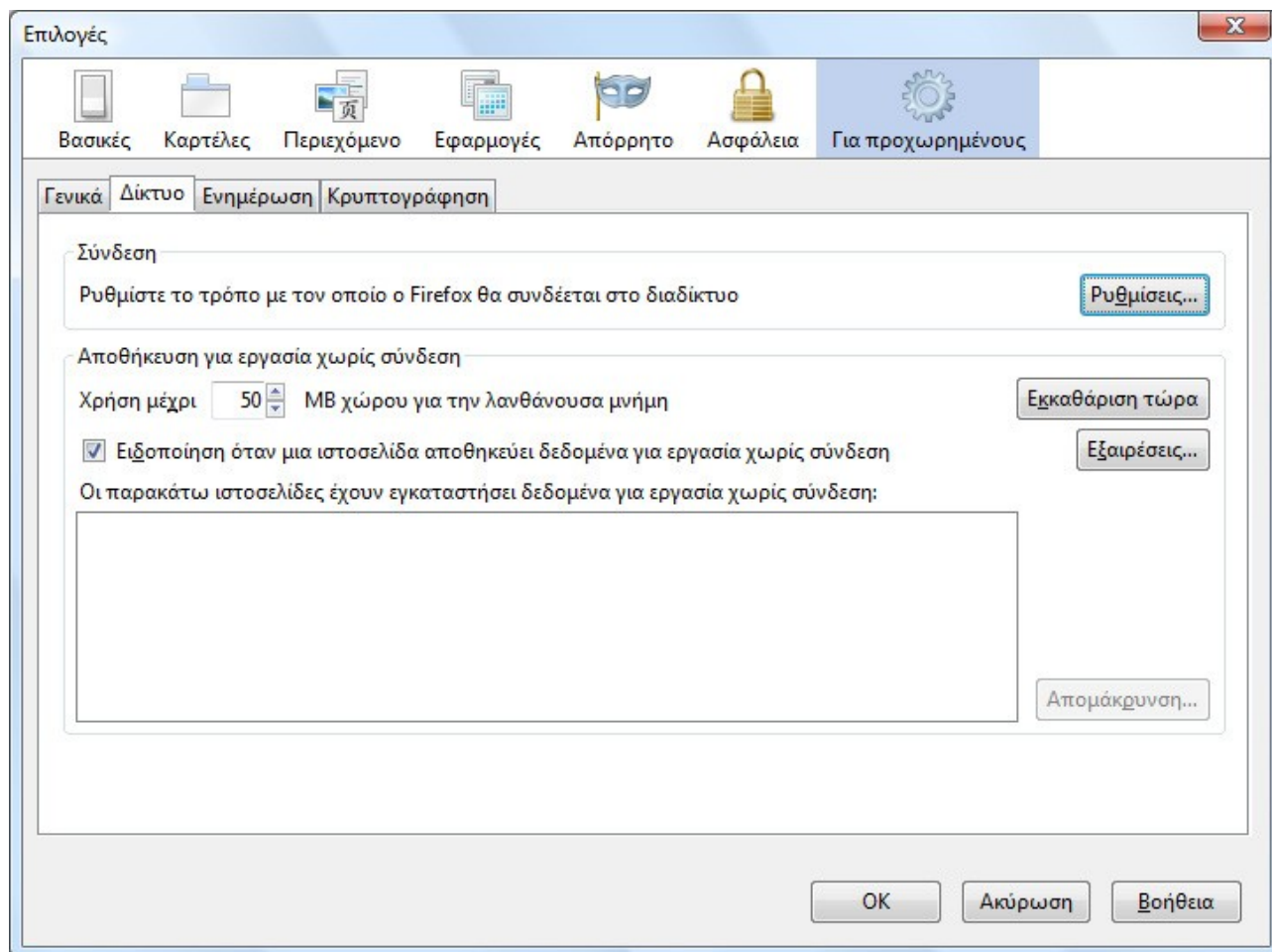
Περιήγηση

- **Χρήση αυτόματης κύλισης:** η αυτόματη κύλιση σας επιτρέπει να μετακινείστε πάνω ή κάτω σε μια ιστοσελίδα κάνοντας απλώς ένα κλικ στη ροδέλα του ποντικιού και μετακινώντας το ποντίκι.
- **Χρήση ομαλής κύλισης:** ενεργοποιήστε αυτή τη ρύθμιση ώστε να κυλάει η σελίδα πιο ομαλά προς τα πάνω ή προς τα κάτω όταν πατάτε τα πλήκτρα Page up ή Page down.
- **Ορθογραφικός έλεγχος κατά την πληκτρολόγηση:** όταν αυτό το πλαίσιο είναι ενεργοποιημένο, ο Firefox ελέγχει ορθογραφικά τα δεδομένα που πληκτρολογείτε σε φόρμες. Ενδεχομένως να χρειαστεί να εγκαταστήσετε κάποιο λεξικό. Για να εγκαταστήσετε ένα λεξικό κάντε δεξί κλικ σε οποιοδήποτε πλαίσιο κειμένου και επιλέξτε **Προσθήκη Λεξικών**.

Προεπιλογές συστήματος

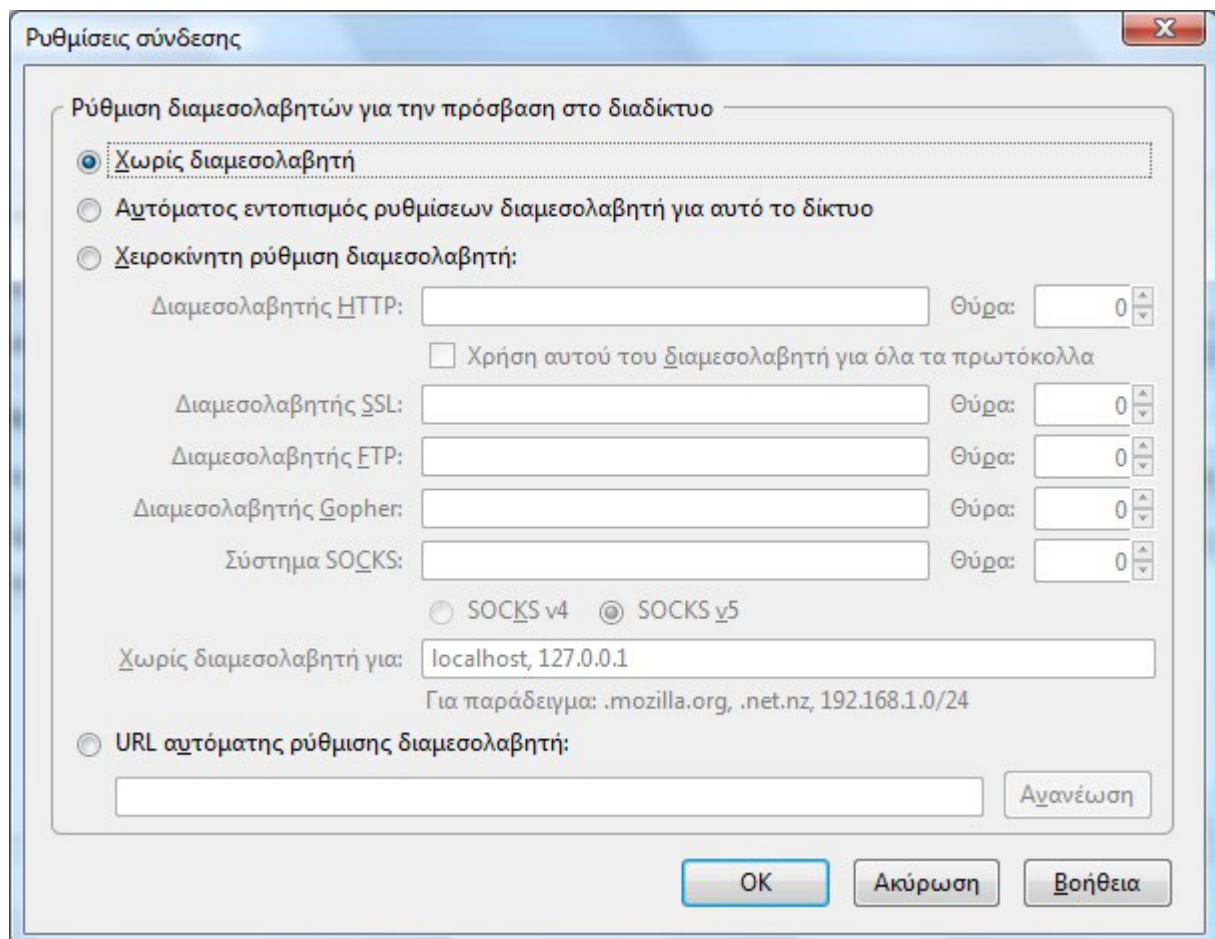
- **Πάντα έλεγχος στην εκκίνηση για το αν ο Firefox είναι ο προεπιλεγμένος περιηγητής:** ενεργοποιήστε αυτό το πλαίσιο εάν επιθυμείτε να ελέγχει ο Firefox αν είναι ο προεπιλεγμένος περιηγητής κάθε φορά που ξεκινά. Έτσι, θα εξασφαλίσετε ότι όποτε μια εφαρμογή προσπαθήσει να ανοίξει μια ιστοσελίδα, αυτή θα εμφανιστεί στον Firefox. Μπορείτε επίσης να πατήσετε το πλήκτρο **Έλεγχος τώρα** για άμεσο έλεγχο.

4.1.20.Καρτέλα Δίκτυο



Σύνδεση

Ανάλογα με τις ρυθμίσεις δικτύου σας, ενδέχεται να επιβάλλεται ή να συνιστάται να ορίσετε ένα διακομιστή διαμεσολάβησης (proxy server) για να συνδεθείτε στο Διαδίκτυο. Ο διακομιστής αυτός παρακολουθεί την κίνηση μεταξύ του υπολογιστή σας και του Διαδικτύου και για κάθε αίτημα σας ελέγχει εάν μπορεί να το εξυπηρετήσει χρησιμοποιώντας τη λανθάνουσα μνήμη του. Οι διακομιστές διαμεσολάβησης χρησιμοποιούνται για να βελτιώσουν την απόδοση, να φιλτράρουν τα αιτήματα ή να αποκρύψουν την ταυτότητα του υπολογιστή σας από το Διαδίκτυο και να ενισχύσουν την ασφάλεια. Πατήστε το πλήκτρο **Ρυθμίσεις** για να εμφανίσετε το πλαίσιο των ρυθμίσεων σύνδεσης.



- **Χωρίς διαμεσολαβητή:** δε χρησιμοποιείται διακομιστής διαμεσολάβησης. Είναι η προεπιλεγμένη ρύθμιση.
- **Αυτόματος εντοπισμός ρυθμίσεων διαμεσολαβητή για αυτό το δίκτυο:** επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση εάν επιθυμείτε να ανιχνεύσει ο Firefox αυτόματα τις ρυθμίσεις διακομιστή διαμεσολάβησης για το δίκτυό σας.
- **Χειροκίνητη ρύθμιση διαμεσολαβητή:** επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση για να συμπληρώσετε εσείς τις παραμέτρους του διακομιστή διαμεσολάβησης (διεύθυνση IP και θύρα) για κάθε πρωτόκολλο. Εάν επιθυμείτε να χρησιμοποιείται ο ίδιος διακομιστής για όλα τα πρωτόκολλα, ενεργοποιήστε το πλαίσιο **Χρήση αυτού του διαμεσολαβητή για όλα τα πρωτόκολλα**. Μπορείτε επίσης να προσδιορίσετε και τις διευθύνσεις για τις οποίες δε θα χρησιμοποιείται ο διακομιστής διαμεσολάβησης. Πληκτρολογήστε τα ονόματα περιοχής τους (domain names) ή τις διευθύνσεις IP χωρισμένα με κόμμα στο πλαίσιο **Χωρίς διαμεσολαβητή για**.
- **URL αυτόματης ρύθμισης διαμεσολαβητή:** επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε ένα αρχείο ρυθμίσεων διακομιστή διαμεσολάβησης (αρχείο με επέκταση .pac). Εισάγετε το URL του αρχείου και πατήστε το πλήκτρο **OK** για να φορτώσετε τις ρυθμίσεις. Πατήστε το πλήκτρο **Ανανέωση** για να φορτώσετε ξανά τις τρέχουσες ρυθμίσεις.

Πατήστε το πλήκτρο **OK** για να αποθηκεύσετε τις αλλαγές στις ρυθμίσεις ή το πλήκτρο **Ακύρωση** για να διατηρήσετε τις προηγούμενες ρυθμίσεις σας και να επιστρέψετε στο πλαίσιο των Επιλογών.

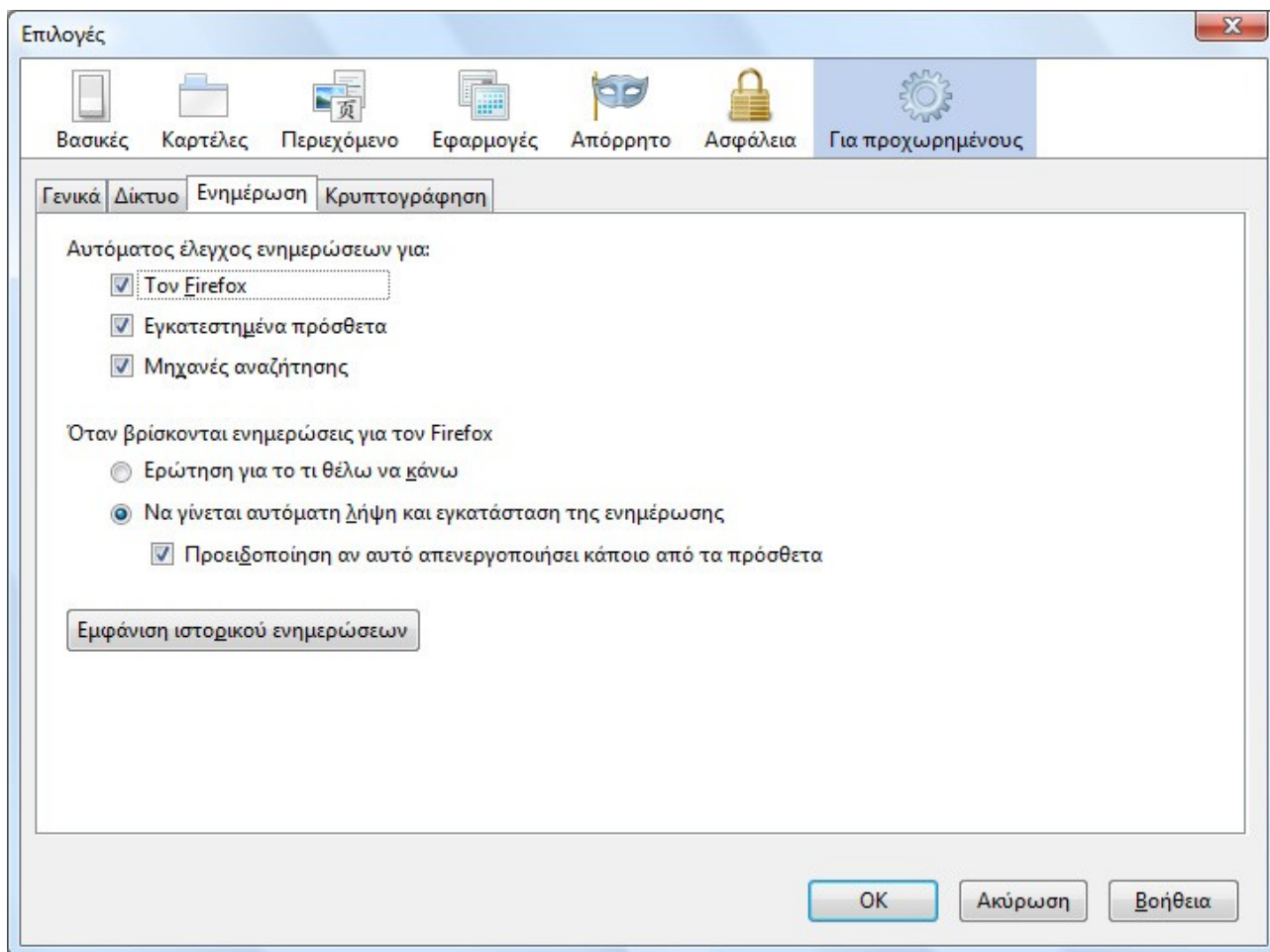
Αποθήκευση για εργασία χωρίς σύνδεση

Οι σελίδες που επισκέπτεστε αποθηκεύονται σε έναν ειδικό φάκελο λανθάνουσας μνήμης (cache) για να είναι ταχύτερη η φόρτωσή τους στην επόμενη επίσκεψή σας. Μπορείτε να ορίσετε το μέγιστο μέγεθος αυτού του φακέλου ή να κάνετε εκκαθάριση των περιεχομένων του.

- **Χρήση μέχρι XX MB χώρου για τη λανθάνουσα μνήμη:** σας επιτρέπει να προσδιορίσετε το μέγιστο μέγεθος σε MB που μπορεί να φτάσει ο φάκελος της λανθάνουσας μνήμης.
- **Εκκαθάριση τώρα:** πατήστε αυτό το πλήκτρο για να διαγράψετε τα περιεχόμενα του φακέλου της λανθάνουσας μνήμης.
- **Ειδοποίηση όταν μια ιστοσελίδα αποθηκεύει δεδομένα για εργασία χωρίς σύνδεση:** εάν αυτό το πλαίσιο είναι ενεργοποιημένο, ο Firefox σας εμφανίζει μια ειδοποίηση όταν μια ιστοσελίδα ζητά να αποθηκεύσει δεδομένα για εργασία χωρίς σύνδεση. Εσείς έχετε τη δυνατότητα να επιτρέψετε την αποθήκευση ή να την αρνηθείτε. Εάν αρνηθείτε, η ιστοσελίδα προστίθεται στη λίστα αυτών που δεν τους επιτρέπεται η αποθήκευση δεδομένων για εργασία χωρίς σύνδεση. Για να δείτε τις ιστοσελίδες που περιέχονται σε αυτή τη λίστα, πατήστε το πλήκτρο **Εξαιρέσεις**. Για να διαγράψετε μια ιστοσελίδα από αυτή τη λίστα (και ουσιαστικά να της επιτρέψετε να αποθηκεύει δεδομένα για εργασία χωρίς σύνδεση) μπορείτε να την επιλέξετε και να πατήσετε το πλήκτρο **Απομάκρυνση σελίδας**. Μπορείτε επίσης να διαγράψετε όλες τις ιστοσελίδες που περιέχει η λίστα πατώντας το πλήκτρο **Απομάκρυνση όλων των σελίδων**.
- **Οι παρακάτω σελίδες έχουν εγκαταστήσει δεδομένα για εργασία χωρίς σύνδεση:** για να διαγράψετε μια ιστοσελίδα από τη λίστα αυτών που έχουν εγκαταστήσει δεδομένα για εργασία χωρίς σύνδεση, επιλέξτε την και πατήστε το πλήκτρο **Απομάκρυνση**.

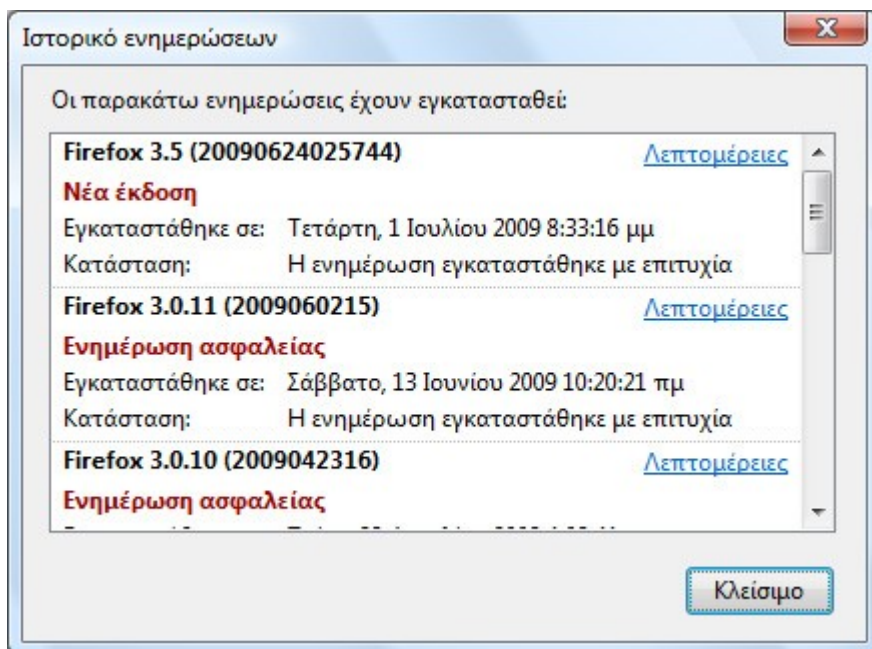
4.1.21.Καρτέλα Ενημέρωση

Οι ρυθμίσεις αυτής της καρτέλας καθορίζουν τον τρόπο με τον οποίο ο Firefox αναζητά και εγκαθιστά ενημερώσεις για την ίδια την εφαρμογή και για τα πρόσθετα.



- **Αυτόματος έλεγχος ενημερώσεων για:** ενεργοποιήστε τα αντίστοιχα πλαίσια ώστε να αναζητά ο Firefox αυτόματα ενημερώσεις για την κυρίως εφαρμογή (τον ίδιο τον Firefox), τα εγκατεστημένα πρόσθετα και τις μηχανές αναζήτησης. Εάν απενεργοποιήσετε όλα τα πλαίσια, απενεργοποιείτε εντελώς τις αυτόματες ενημερώσεις.
- **Όταν βρίσκονται ενημερώσεις για τον Firefox:** επιλέξτε την ενέργεια που θέλετε να κάνει ο Firefox όταν βρίσκει ενημερώσεις.
 - **Ερώτηση για το τι θέλω να κάνω:** επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση για να επιβεβαιώνετε όλες τις εγκαταστάσεις ενημερώσεων.
 - **Να γίνεται αυτόματη λήψη και εγκατάσταση της ενημέρωσης:** επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση για να γίνεται αυτόματη λήψη και εγκατάσταση όλων των διαθέσιμων ενημερώσεων. Ενεργοποιήστε το πλαίσιο **Προειδοποίηση αν αυτό απενεργοποιήσει κάποιο από τα πρόσθετα** για να σας εμφανίζει ο Firefox μια ειδοποίηση πριν την εγκατάσταση μιας ενημέρωσης με την οποία δεν είναι συμβατά κάποια από τα πρόσθετά σας (και θα πρέπει να απενεργοποιηθούν αν γίνει η εγκατάσταση). Σε αυτή την περίπτωση, έχετε την επιλογή να αναβάλλεται την ενημέρωση.

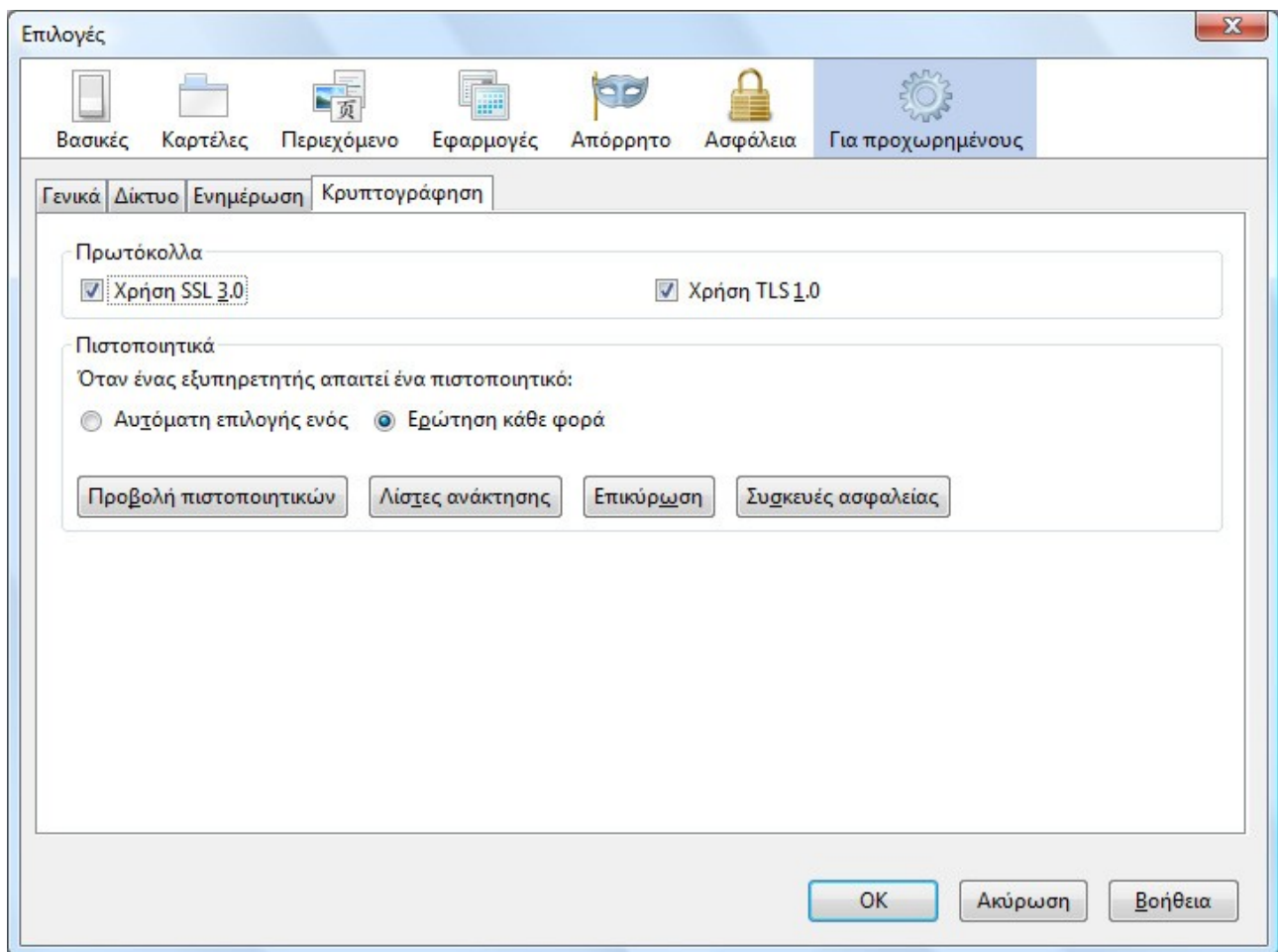
- **Εμφάνιση ιστορικού ενημερώσεων:** ο Firefox διατηρεί ιστορικό των ενημερώσεων που εγκαθιστά. Για να προβάλλετε αυτές τις πληροφορίες πατήστε το πλήκτρο **Εμφάνιση ιστορικού ενημερώσεων**.



Σημείωση: για να εγκαταστήσετε ενημερώσεις θα πρέπει να εκτελέσετε τον Firefox με δικαιώματα διαχειριστή.

4.1.22.Καρτέλα Κρυπτογράφηση

Αυτή η καρτέλα περιέχει τις ρυθμίσεις που σχετίζονται με τις ασφαλείς συνδέσεις και τα ψηφιακά πιστοποιητικά.



- **Πρωτόκολλα:** ενεργοποιήστε τα πλαίσια για τα πρωτόκολλα που επιθυμείτε να χρησιμοποιείτε. Εάν απενεργοποιήσετε κάποιο από τα πλαίσια, ενδέχεται να μην μπορείτε να επισκεφτείτε ορισμένους ιστότοπους.

Πιστοποιητικά

Τα πιστοποιητικά περιέχουν τα κλειδιά που χρησιμοποιούνται στην κρυπτογράφηση και την αποκρυπτογράφηση των δεδομένων στις ασφαλείς συνδέσεις.

- **Όταν ένας εξυπηρετητής απαιτεί ένα πιστοποιητικό:** ορισμένοι εξυπηρετητές σας ζητούν να πιστοποιηθείτε χρησιμοποιώντας ένα προσωπικό πιστοποιητικό. Για το σκοπό αυτό, ζητούν από το Firefox να παράγει ένα. Την επόμενη φορά που θα επισκεφτείτε το ίδιο site, ο Firefox θα σας ρωτήσει ποιο πιστοποιητικό να χρησιμοποιήσει (ρύθμιση **Ερώτηση κάθε φορά**). Για να επιλέγει ο Firefox αυτόματα το κατάλληλο πιστοποιητικό επιλέξτε τη ρύθμιση **Αυτόματη επιλογή ενός**.

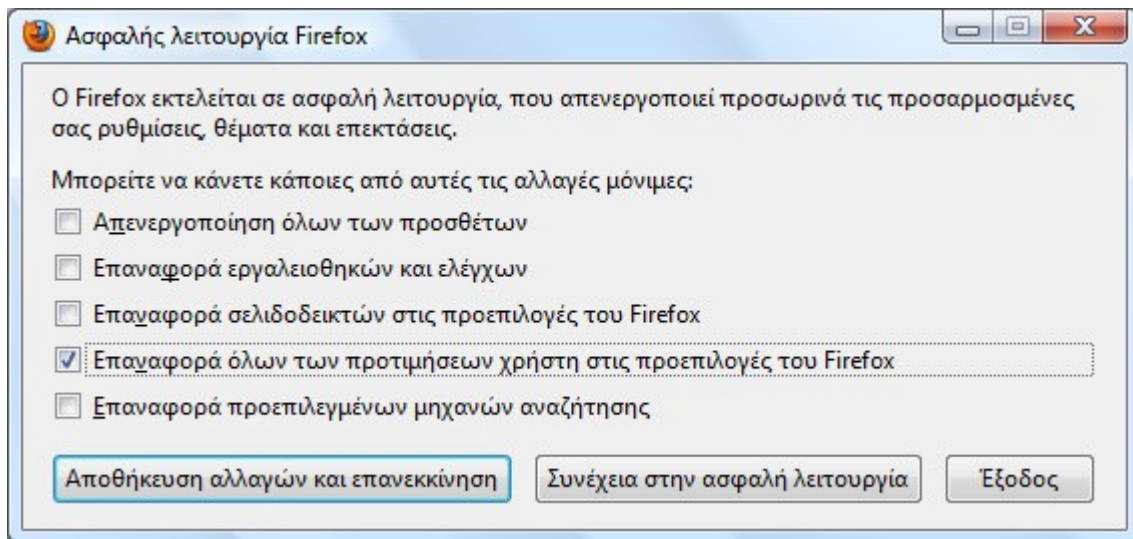
Σημείωση: ένα ατομικό πιστοποιητικό μπορεί να περιέχει προσωπικά στοιχεία όπως το όνομα ή τη διεύθυνσή σας. Συνεπώς, η επιλογή της ρύθμισης Αυτόματης επιλογή ενός μπορεί να πλήξει την ιδιωτικότητα των δεδομένων σας διότι δεν θα γνωρίζετε πλέον ποιος ζητά αυτές τις πληροφορίες και δεν θα έχετε τη δυνατότητα να αρνηθείτε την πρόσβαση σε αυτές.

- **Προβολή πιστοποιητικών:** πατήστε αυτό το πλήκτρο για να προβάλλετε τα αποθηκευμένα πιστοποιητικά (δικά σας και τρίτων). Από το παράθυρο της διαχείρισης πιστοποιητικών μπορείτε επίσης να κάνετε εισαγωγή/ εξαγωγή και διαγραφή πιστοποιητικών.
- **Λίστες ανάκτησης:** οι λίστες ανάκτησης (Certificate Revocation Lists) εξασφαλίζουν ότι χρησιμοποιείτε έγκυρα πιστοποιητικά. Κάντε κλικ στο πλήκτρο **Λίστες ανάκτησης** για να διαχειριστείτε τις εγκατεστημένες λίστες ανάκτησης στον υπολογιστή σας.
- **Επικύρωση:** ο Firefox μπορεί να επικυρώσει ένα πιστοποιητικό χρησιμοποιώντας έναν εξυπηρετητή που υλοποιεί το πρωτόκολλο OCSP (Online Certificate Status Protocol) εφόσον το ίδιο το πιστοποιητικό προσδιορίζει έναν τέτοιο εξυπηρετητή. Επίσης, έχετε τη δυνατότητα να ορίσετε εσείς έναν εξυπηρετητή ο οποίος θα χρησιμοποιείται για την επικύρωση όλων των πιστοποιητικών. Για να δείτε/ αλλάξετε τις ρυθμίσεις πατήστε το πλήκτρο **Επικύρωση**. Συνήθως δε θα χρειαστεί να τροποποιήσετε αυτές τις ρυθμίσεις.
- **Συσκευές ασφαλείας:** οι συσκευές ασφαλείας κρυπτογραφούν και αποκρυπτογραφούν συνδέσεις και αποθηκεύουν πιστοποιητικά και κωδικούς. Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε μια άλλη συσκευή ασφάλειας εκτός από αυτή του Firefox, πατήστε το πλήκτρο **Συσκευές ασφαλείας**.

4.1.23.Επαναφορά προεπιλογών

Σε αυτή την ενότητα περιγράφεται ο τρόπος με τον οποίο μπορείτε να επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις του Firefox. Για να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις στις προεπιλεγμένες τιμές τους θα πρέπει να ανοίξετε τον Firefox σε ασφαλή λειτουργία (safe mode).

1. Κλείστε όλα τα παράθυρα του Firefox (π.χ. επιλέξτε **Αρχείο** → **Έξοδος**).
2. Επιλέξτε **Έναρξη** → **Όλα τα προγράμματα** → **Mozilla Firefox** → **Mozilla Firefox (Ασφαλής λειτουργία)**. Εμφανίζεται το ακόλουθο πλαίσιο



3. Ενεργοποιήστε το πλαίσιο **Επαναφορά όλων των προτιμήσεων χρήστη στις προεπιλογές του Firefox**.
4. Πατήστε το πλήκτρο **Αποθήκευση αλλαγών και επανεκκίνηση**. Ο Firefox ξεκινά με τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εκτέλεση του Firefox σε ασφαλή λειτουργία ανατρέξτε στην ενότητα **5.3 Ασφαλής λειτουργία**.

4.2.Πρόσθετα (add-ons)

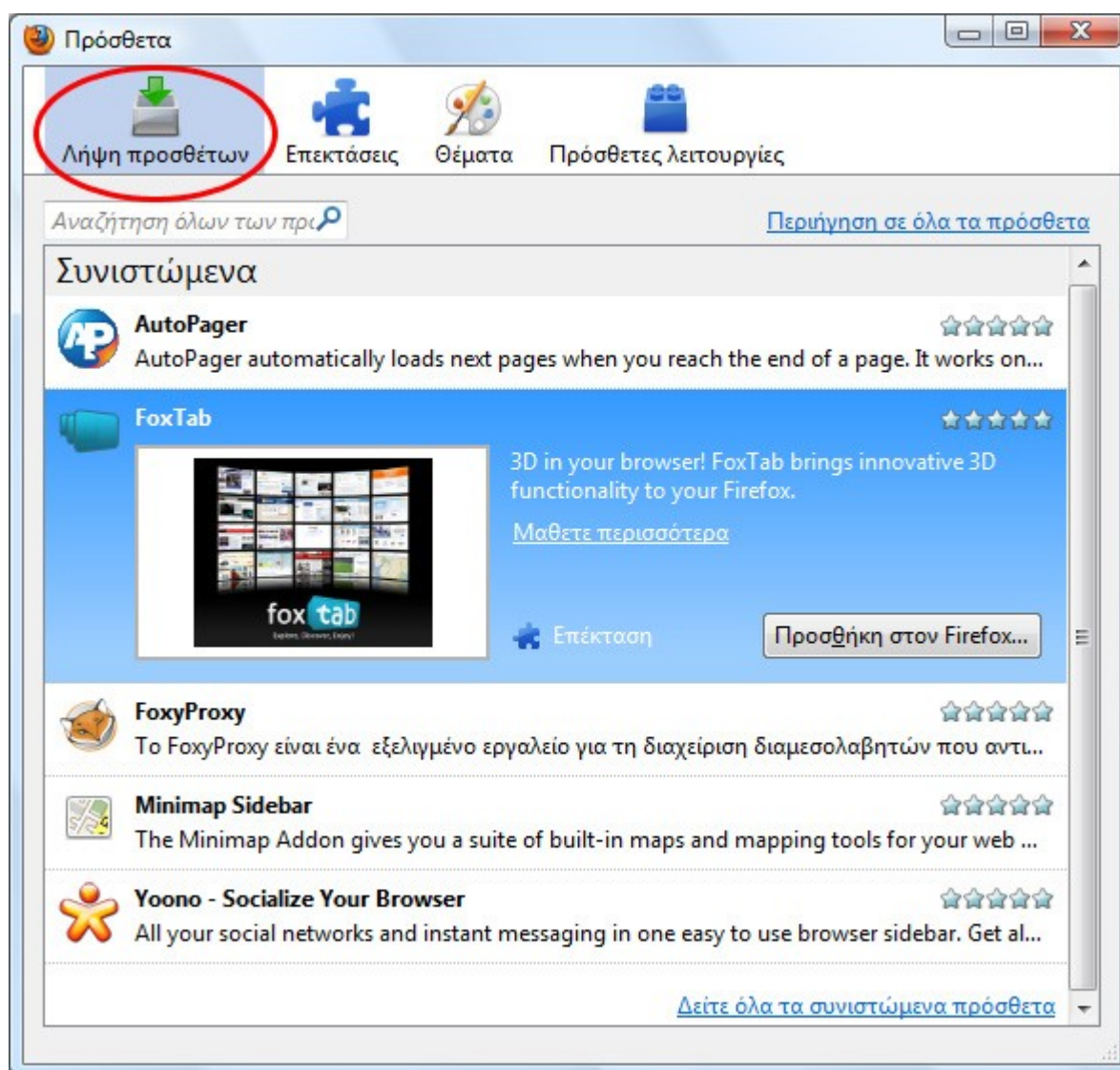
Τα πρόσθετα (add-ons) είναι μίνι λογισμικά τα οποία προσθέτουν δυνατότητες ή λειτουργικότητα σε μια εγκατάσταση του Firefox. Τα πρόσθετα μπορούν να εξοπλίσουν τον Firefox με νέες μηχανές αναζήτησης ή λεξικά ξένων γλωσσών ή και να αλλάξουν την εμφάνισή του. Συνεπώς, σας δίνουν τη δυνατότητα να προσαρμόσετε τον Firefox στις ανάγκες και τις επιθυμίες σας. Τα πρόσθετα του Firefox διακρίνονται στις ακόλουθες κατηγορίες:

- **Επεκτάσεις (extensions)**: προσθέτουν λειτουργικότητα στον Firefox .
- **Θέματα (themes)**: αλλάζουν την εμφάνιση του Firefox.
- **Πρόσθετες λειτουργίες (plugins)**: χειρίζονται περιεχόμενο που δεν μπορεί να χειριστεί ο Firefox (π.χ. flash video).

4.2.1.Εύρεση, λήψη και εγκατάσταση πρόσθετων

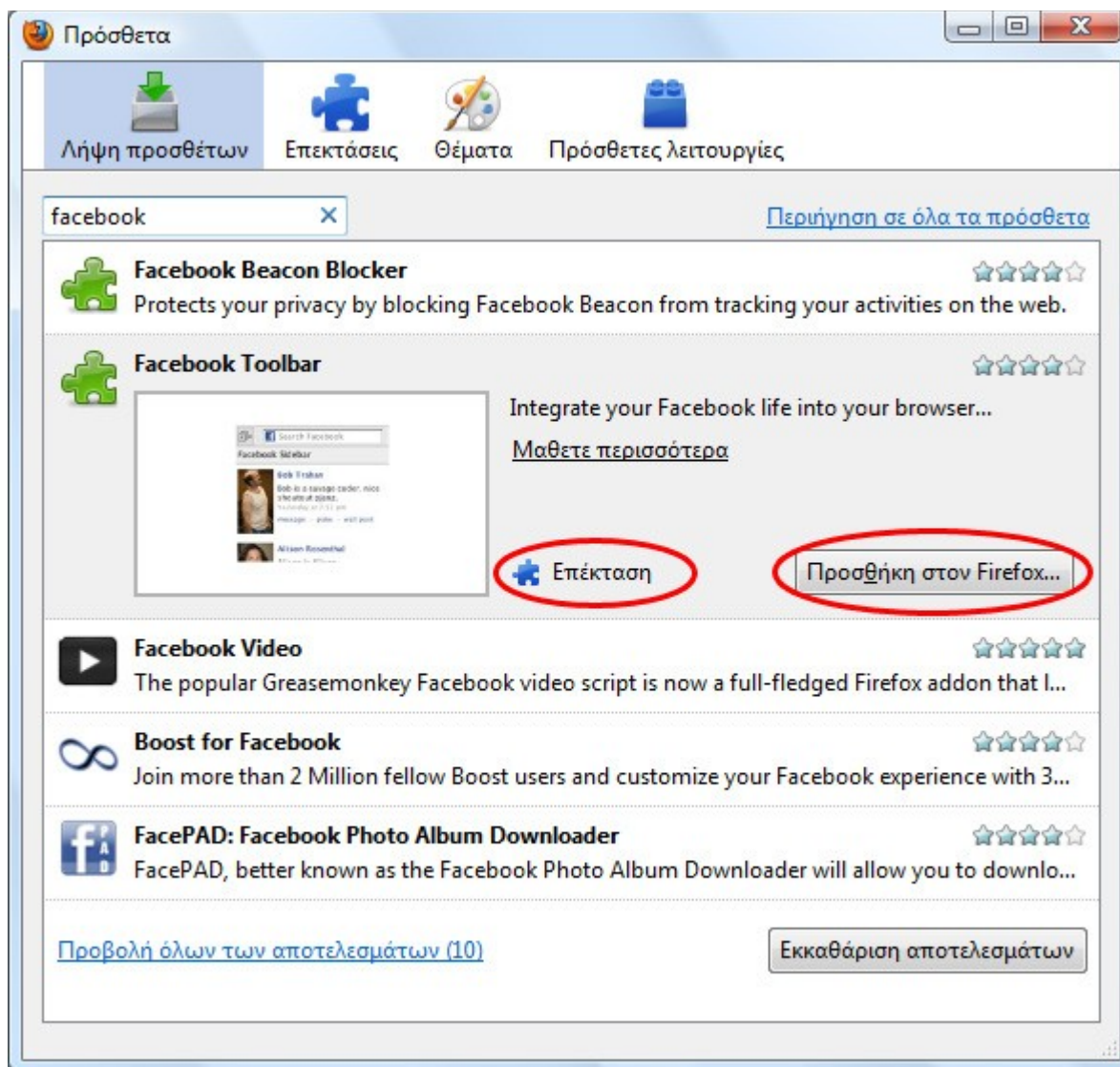
Μπορείτε να αναζητήσετε και να μεταφορτώσετε νέες επεκτάσεις και θέματα μέσω του ίδιου του Firefox:

1. Επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Πρόσθετα**.
2. Κάντε κλικ στο πλήκτρο **Λήψη προσθέτων**. Εμφανίζεται μια λίστα με συνιστώμενα πρόσθετα. Για να εμφανίσετε περισσότερες πληροφορίες για ένα πρόσθετο κάντε κλικ επάνω του.

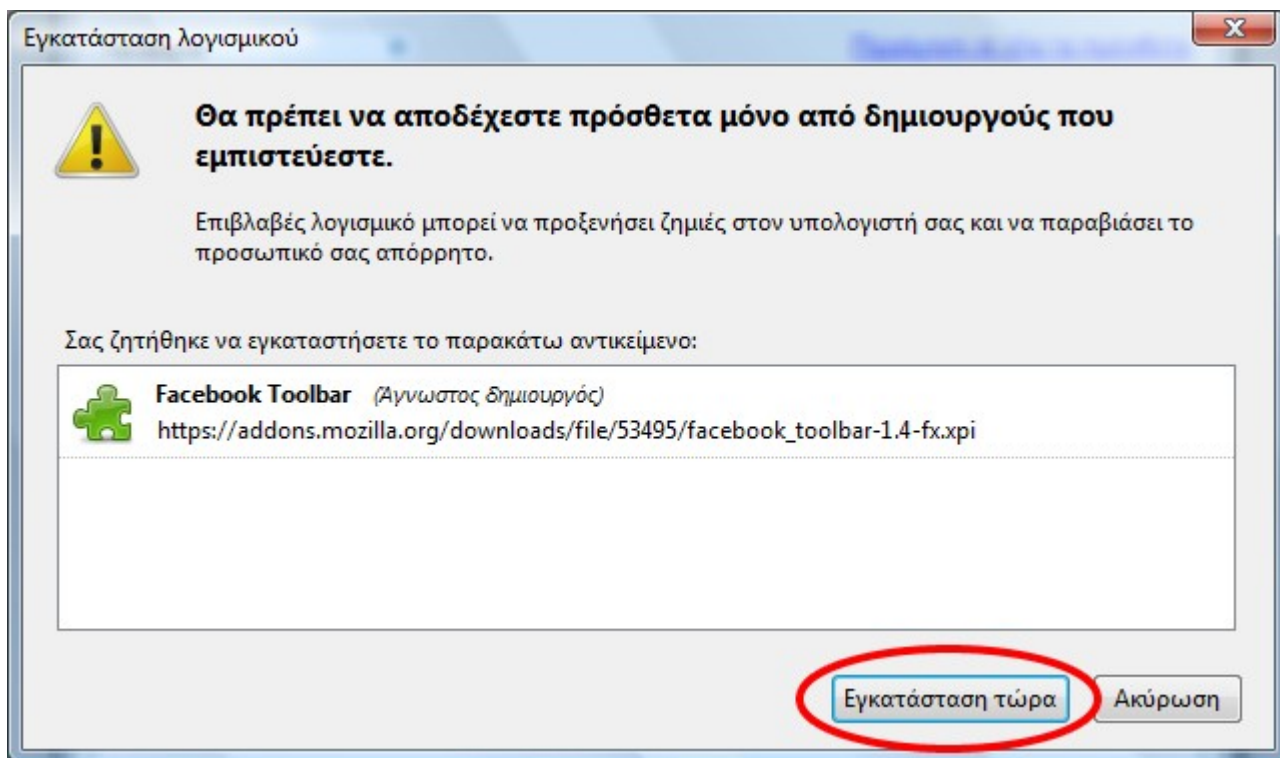


3. Για να αναζητήσετε πρόσθετα, πληκτρολογήστε μία ή περισσότερες λέξεις κλειδιά στο πλαίσιο της αναζήτησης και πατήστε Enter. Θα εμφανιστεί μια λίστα με πρόσθετα που ταιριάζουν με τα κριτήρια που προσδιορίσατε. Στις πρόσθετες πληροφορίες που

εμφανίζονται όταν κάνετε κλικ πάνω σε ένα πρόσθετο αναγράφεται και ο τύπος του (π.χ. Επέκταση στην παραπάνω εικόνα).



4. Για να εγκαταστήσετε ένα πρόσθετο πατήστε το πλήκτρο **Προσθήκη στον Firefox**. Πιθανώς θα σας ζητηθεί να αποδεχτείτε την άδεια τελικού χρήστη (end user license agreement). Ο Firefox θα κάνει λήψη του πρόσθετου και θα σας εμφανίσει το παράθυρο εγκατάστασης λογισμικού. Για να ξεκινήσει η εγκατάσταση πατήστε το πλήκτρο **Εγκατάσταση τώρα**.



5. Μετά την ολοκλήρωση της εγκατάστασης θα πρέπει να επανεκκινήσετε τον Firefox για να χρησιμοποιήσετε το νέο πρόσθετο. Για να κάνετε την επανεκκίνηση πατήστε το πλήκτρο **Επανεκκίνηση Firefox**.

Μπορείτε επίσης να αναζητήσετε, να μεταφορτώσετε και να εγκαταστήσετε πρόσθετα μέσω του αντίστοιχου δικτυακού τόπου του Mozilla Firefox. Για να μεταβείτε σε αυτόν τον ιστοτόπο πατήστε το σύνδεσμο **Περιήγηση σε όλα τα πρόσθετα** στο παράθυρο των Πρόσθετων (**Εργαλεία** → **Πρόσθετα**).

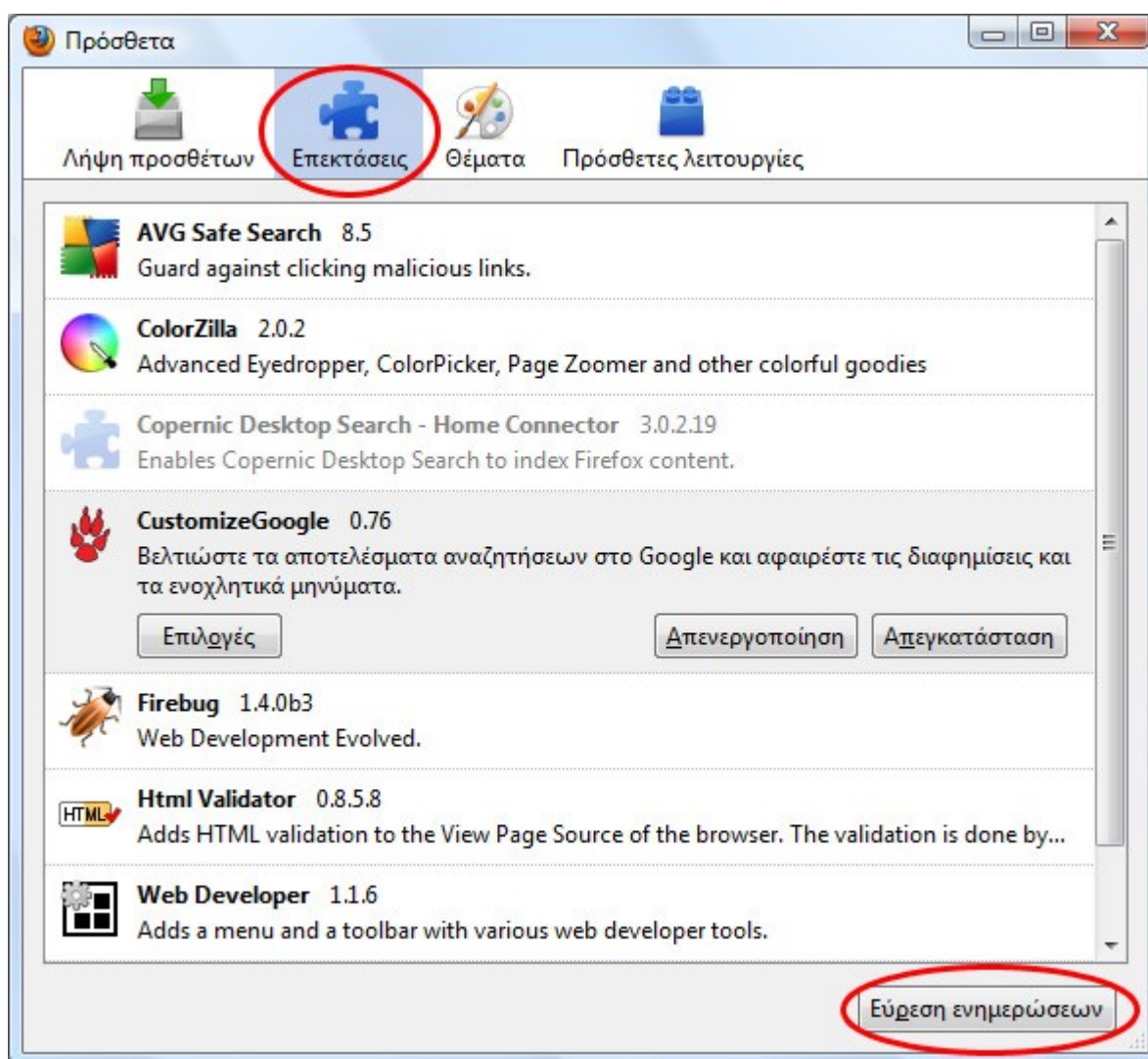
Στον ιστοτόπο των πρόσθετων μπορείτε να αναζητήσετε πρόσθετα ανάλογα με την κατηγορία τους, να δείτε συνιστώμενα πρόσθετα, να διαβάσετε περισσότερες πληροφορίες και αξιολογήσεις για τα πρόσθετα καθώς και να κάνετε λήψη και εγκατάσταση επεκτάσεων, θεμάτων και πρόσθετων λειτουργιών.

4.2.2.Επεκτάσεις (extensions) για προσθήκη λειτουργικότητας

Οι επεκτάσεις προσθέτουν λειτουργικότητα στον Firefox και μπορούν να εμφανίζονται σε διαφορετικά μέρη του παραθύρου, όπως για παράδειγμα σε μια εργαλειοθήκης ή στη γραμμή κατάστασης. Τα νέα πλήκτρα ή οι νέες λειτουργίες ενδέχεται να είναι αρχικά αόρατα. Για οδηγίες σχετικά με την εμφάνισή τους ανατρέξτε στην ενότητα **2.5.2 Προσαρμογή Εργαλειοθήκης**.

Σημείωση: Δεν υπάρχει περιορισμός στο πλήθος των επεκτάσεων που μπορείτε να μεταφορτώσετε και να εγκαταστήσετε. Κάθε επέκταση που εγκαθιστάτε, ωστόσο, δεσμεύει πρόσθετη μνήμη, συνεπώς εάν ο αριθμός των επεκτάσεων είναι μεγάλος η απόδοση του Firefox ενδέχεται να μην είναι ικανοποιητική.

Η διαχείριση των επεκτάσεων γίνεται μέσω του παραθύρου των Πρόσθετων το οποίο εμφανίζεται επιλέγοντας από το μενού **Εργαλεία** → **Πρόσθετα**. Πατήστε το πλήκτρο **Επεκτάσεις** για να εμφανίσετε τη λίστα με τις εγκατεστημένες επεκτάσεις.



Για να απενεργοποιήσετε προσωρινά κάποια επέκταση επιλέξτε την και πατήστε το πλήκτρο **Απενεργοποίηση**. Στην επόμενη εκκίνηση του Firefox η επέκταση θα είναι απενεργοποιημένη. Για

να την ενεργοποιήσετε ξανά εμφανίστε πάλι το παράθυρο των Πρόσθετων, επιλέξτε την επέκταση και πατήστε το πλήκτρο **Ενεργοποίηση**.

Εάν κάποια επέκταση σας δίνει τη δυνατότητα να ρυθμίσετε κάποιες παραμέτρους της λειτουργίας της το πλήκτρο **Επιλογές** θα είναι ενεργό. Πατήστε το για να εμφανίσετε το παράθυρο των επιλογών της επέκτασης.

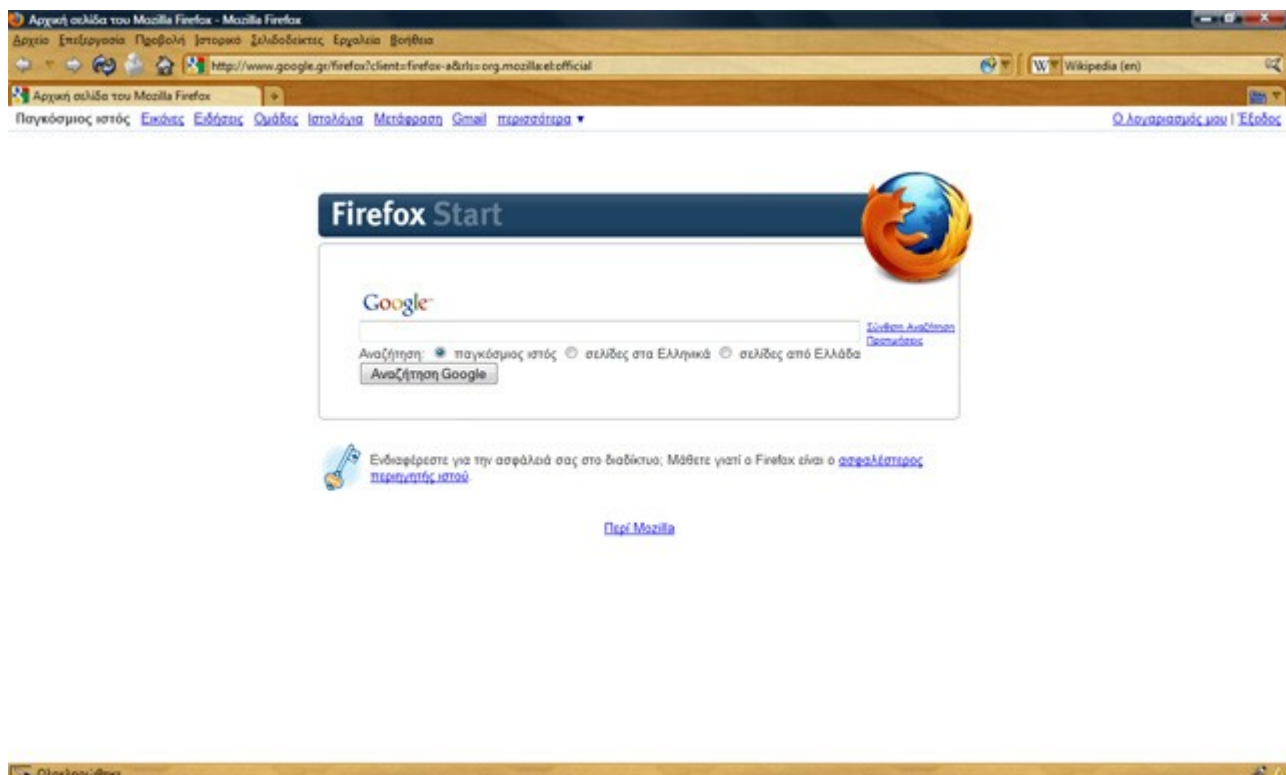
Για να απεγκαταστήσετε μια επέκταση, επιλέξτε την και πατήστε το πλήκτρο **Απεγκατάσταση**. Θα σας ζητηθεί να επιβεβαιώσετε την απεγκατάσταση η οποία θα ολοκληρωθεί στην επόμενη εκκίνηση του Firefox.

Για να αναζητήσετε ενημερώσεις για τις επεκτάσεις σας πατήστε το πλήκτρο **Εύρεση ενημερώσεων** που βρίσκεται στο κάτω αριστερό μέρος του παραθύρου διαχείρισης επεκτάσεων. Μπορείτε επίσης να αναζητήσετε ενημερώσεις για μεμονωμένες επεκτάσεις (ή θέματα) κάνοντας δεξί κλικ επάνω τους στη λίστα και επιλέγοντας **Εύρεση ενημέρωσης**. Πρέπει να σημειωθεί ότι ο Firefox αναζητά ενημερώσεις για τα εγκατεστημένα πρόσθετα κάθε φορά που γίνεται ενημέρωση της ίδιας της εφαρμογής.

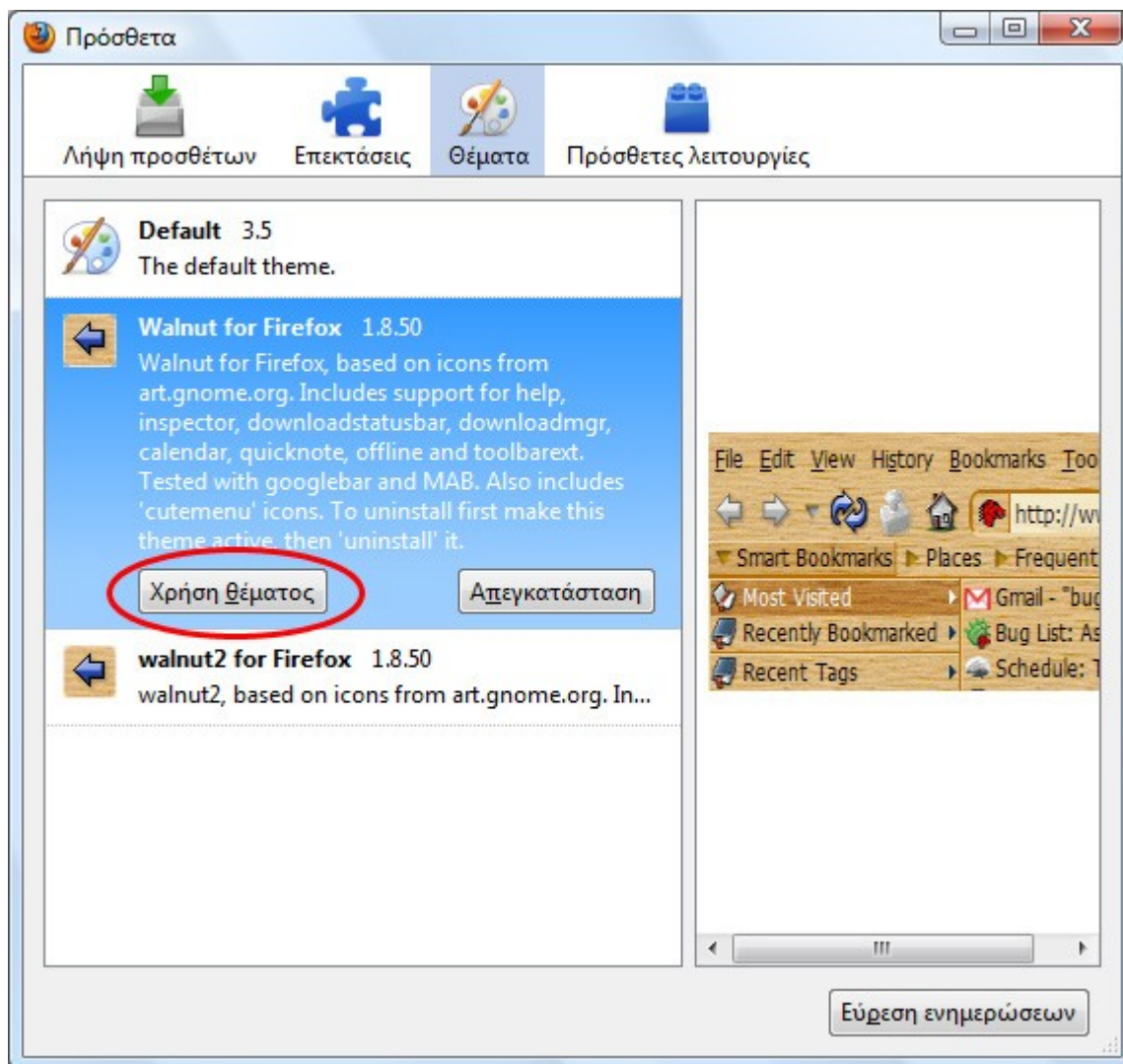
4.2.3.Θέματα (themes) για αλλαγή εμφάνισης

Τα θέματα αλλάζουν την εμφάνιση του Firefox, όπως το παράθυρο της εφαρμογής και τα πλαίσια διαλόγου. Για να εγκαταστήσετε ή να επιλέξετε ένα θέμα εμφανίστε το παράθυρο των πρόσθετων (**Εργαλεία** → **Πρόσθετα**) και πατήστε το πλήκτρο **Θέματα**. Εμφανίζεται η λίστα των εγκατεστημένων θεμάτων.

Για να εγκαταστήσετε νέα θέματα μπορείτε να πατήσετε το πλήκτρο **Λήψη πρόσθετων**, να πληκτρολογήσετε κάποιες λέξεις κλειδιά στο πλαίσιο της αναζήτησης (π.χ. theme) και στη συνέχεια να επιλέξετε ένα θέμα και να πατήσετε το πλήκτρο **Προσθήκη στον Firefox**. Εναλλακτικά, μπορείτε να κάνετε κλικ στο σύνδεσμο **Περιήγηση σε όλα τα πρόσθετα** για να μεταβείτε στον ιστοτόπο των πρόσθετων και να επιλέξετε από τις κατηγορίες των πρόσθετων Θέμα. Για να μεταφορτώσετε και να εγκαταστήσετε ένα θέμα πατήστε πάλι στο πλήκτρο **Προσθήκη στον Firefox**. Το νέο θέμα θα χρησιμοποιηθεί αυτόματα μετά την επανεκκίνηση του Firefox.



Για να επιλέξετε κάποιο άλλο θέμα εμφανίστε το παράθυρο των Πρόσθετων και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο **Θέματα**. Κατόπιν επιλέξτε το επιθυμητό θέμα και πατήστε το πλήκτρο **Χρήση θέματος**. Για την αλλαγή θέματος απαιτείται επανεκκίνηση του Firefox.



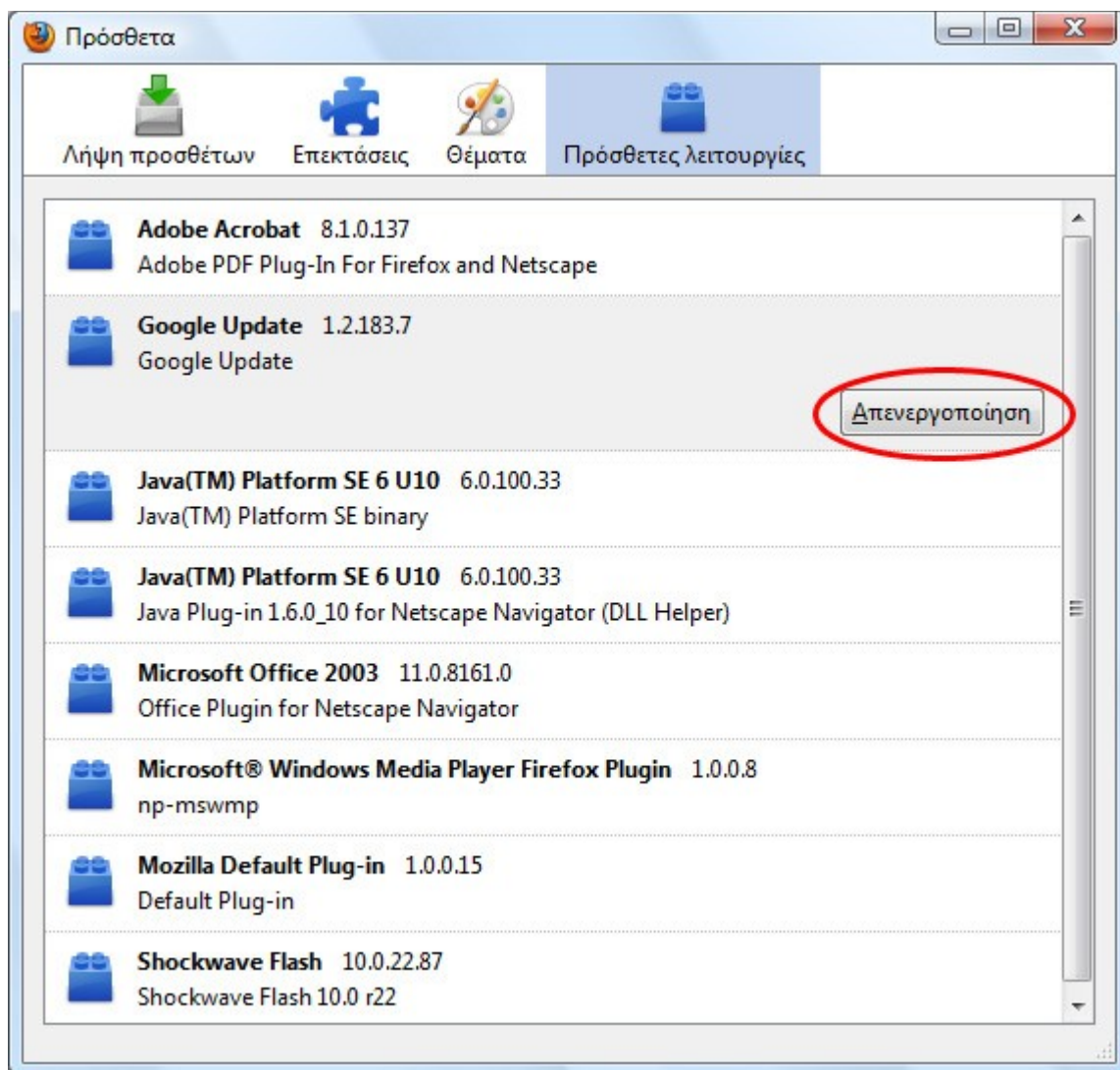
Για να απεγκαταστήσετε ένα θέμα, επιλέξτε το και πατήστε **Απεγκατάσταση**. Δεν είναι δυνατό να απεγκαταστήσετε το προεπιλεγμένο (default) θέμα.

4.2.4.Πρόσθετες λειτουργίες (plugins)

Οι πρόσθετες λειτουργίες (plugins) είναι μικρά προγράμματα τα οποία προστίθενται στους περιηγητές ιστού προκειμένου να χειριστούν περιεχόμενο που ο Firefox δεν μπορεί να εμφανίσει, όπως για παράδειγμα Flash, Java, και QuickTime. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στην ενότητα **4.3 Δημοφιλείς πρόσθετες λειτουργίες**.

Για να ενεργοποιήσετε/ απενεργοποιήσετε κάποια από τις εγκατεστημένες πρόσθετες λειτουργίες εμφανίστε το παράθυρο των πρόσθετων (**Εργαλεία** → **Πρόσθετα**) και πατήστε το πλήκτρο **Πρόσθετες λειτουργίες**. Στη λίστα με τις πρόσθετες λειτουργίες κάντε κλικ σε ένα plugin και πατήστε το πλήκτρο **Απενεργοποίηση** ή **Ενεργοποίηση** (ανάλογα με το αν η πρόσθετη

λειτουργία είναι ενεργοποιημένη). Η ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση πρόσθετων λειτουργιών δεν απαιτεί επανεκκίνηση του Firefox.



Η λήψη και εγκατάσταση πρόσθετων λειτουργιών γίνεται είτε μέσω του ιστοτόπου των πρόσθετων του Firefox (κατηγορία: Πρόσθετες λειτουργίες) είτε μέσω των ιστοτόπων των εταιριών που αναπτύσσουν και υποστηρίζουν τις συγκεκριμένες πρόσθετες λειτουργίες. Εάν επισκεφτείτε μια ιστοσελίδα με περιεχόμενο που χρειάζεται μια πρόσθετη λειτουργία που δεν διαθέτετε, ο Firefox θα εμφανίσει αντίστοιχη ειδοποίηση ώστε να το εγκαταστήσετε.

4.3.Δημοφιλείς πρόσθετες λειτουργίες (plugins)

4.3.1.Adobe Flash Player

Η πρόσθετη λειτουργία Adobe Flash Player επιτρέπει την αναπαραγωγή κινούμενου περιεχομένου που περιέχεται σε διάφορες ιδιαίτερα δημοφιλείς μορφές αρχείων, όπως αρχεία Flash Video (.flv) ή αρχείων που δημιουργήθηκαν με το πρόγραμμα Adobe Flash (.swf). Για να ελέγξετε εάν έχετε εγκατεστημένη και ενεργοποιημένη την πρόσθετη λειτουργία Adobe Flash Player μπορείτε να επισκεφτείτε με τον Firefox τη διεύθυνση:

<http://www.adobe.com/products/flashplayer/>

Πατήστε το πλήκτρο **Εγκατάσταση απαιτούμενων πρόσθετων λειτουργιών** ή κάντε κλικ στο σύνδεσμο **Πατήστε εδώ για τη λήψη της πρόσθετης λειτουργίας** για να κάνετε λήψη του plugin. Εάν ο αυτόματος εντοπισμός της πρόσθετης λειτουργίας δεν την εντοπίσει θα πρέπει να κάνετε κλικ στο πλήκτρο **Χειροκίνητη εγκατάσταση** για να ανακατευθυνθείτε στη διεύθυνση:

<http://get.adobe.com/flashplayer>

Το λειτουργικό σας σύστημα θα ανιχνευτεί αυτόματα και θα σας προταθεί η εγκατάσταση της κατάλληλης έκδοσης. Αποθηκεύστε το αρχείο εγκατάστασης και στη συνέχεια εκτελέστε το.

4.3.2.Java plugin

Οι μικροεφαρμογές Java (Java applets) χρησιμοποιούνται σε αρκετές ιστοσελίδες για την ενσωμάτωση διαδραστικού περιεχομένου (π.χ. για online παιχνίδια). Η Java είναι μια γλώσσα προγραμματισμού για τη συγγραφή εφαρμογών που μπορούν να εκτελούνται αυτούσιες σε διαφορετικά λειτουργικά συστήματα και διαφορετικές αρχιτεκτονικές υπολογιστών. Η Java δημιουργήθηκε από την εταιρία Sun Microsystems η οποία συνεχίζει να την αναπτύσσει.

Προκειμένου να μπορεί ο Firefox να εκτελεί Java applets θα πρέπει να έχετε εγκατεστημένο και ενεργοποιημένο ένα Java Runtime Environment – JRE (περιβάλλον εκτέλεσης Java). Το JRE δίνει στον υπολογιστή σας τη δυνατότητα να εκτελεί προγράμματα γραμμένα σε Java. Για να ελέγξετε εάν έχετε εγκατεστημένο JRE και αν η Java είναι εγκατεστημένη στον Firefox μπορείτε να επισκεφτείτε τη διεύθυνση:

<http://www.java.com/en/download/help/testvm.xml>

Αυτή η ιστοσελίδα περιέχει ένα Java applet. Εάν μπορείτε να δείτε το applet, η Java είναι εγκατεστημένη στον υπολογιστή σας. Εάν δεν μπορείτε να το εκτελέσετε, η σελίδα θα σας επιτρέψει να μεταφορτώσετε και να εγκαταστήσετε την κατάλληλη έκδοση JRE για το σύστημά σας. Για να επιβεβαιώσετε ότι η εγκατάσταση της Java έγινε σωστά μπορείτε να επισκεφτείτε τη διεύθυνση:

<http://www.java.com/en/download/installed.jsp>

Εάν υπάρχουν προβλήματα στη λειτουργία της Java ελέγξτε τις ρυθμίσεις του Firefox για να επιβεβαιώσετε ότι είναι ενεργοποιημένη (**Εργαλεία** → **Επιλογές** → πλήκτρο **Περιεχόμενο** → πλαίσιο **Ενεργοποίηση Java**). Ελέγξτε επίσης εάν έχετε εγκατεστημένες επεκτάσεις οι οποίες παρεμποδίζουν τη λειτουργία της Java. Τις ρυθμίσεις της Java στο σύστημά σας μπορείτε να τις βρείτε και στον **Πίνακα Ελέγχου** (στοιχείο Java).

Ανατρέξτε επίσης στην ενότητα **5.2 Ζητήματα σχετικά με τη Java στον Firefox**.

4.3.3.Windows Media Player plugin

Η πρόσθετη λειτουργία του Windows Media Player απαιτείται για την αναπαραγωγή αρχείων Windows media στον Firefox. Αυτή η πρόσθετη λειτουργία δεν έχει καμία σχέση με την εγκατάσταση του Windows Media Player, δηλαδή το ότι έχετε εγκατεστημένο τον Player δε σημαίνει ότι διαθέτετε και την αντίστοιχη πρόσθετη λειτουργία. Το plugin του Windows Media Player για τον Firefox διατίθεται σε δύο εκδόσεις:

- Μία παλαιότερη, η οποία συνήθως συμπεριλαμβάνεται στις εκδόσεις των Windows μέχρι τα XP.
- Μία νέα, η οποία αναπτύχθηκε ειδικά για τα Windows XP και τα Windows Vista και διατίθεται αποκλειστικά για μεταφόρτωση (δε συμπεριλαμβάνεται στα λειτουργικά συστήματα).

Αυτή η ενότητα περιέχει οδηγίες για το πως θα ελέγξετε εάν έχετε εγκατεστημένη την πρόσθετη λειτουργία του Windows Media Player στα Windows XP/Vista και πως θα την εγκαταστήσετε. Οι χρήστες των XP ενδεχομένως να διαθέτουν ήδη την παλαιά έκδοση, ωστόσο προτείνεται να κάνουν αναβάθμιση στην νέα.

Έλεγχος εάν η πρόσθετη λειτουργία είναι εγκατεστημένη

Εμφανίστε το παράθυρο των πρόσθετων (επιλέγοντας από το μενού **Εργαλεία** → **Πρόσθετα**) και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο **Πρόσθετες λειτουργίες**. Εάν στη λίστα με τις εγκατεστημένες πρόσθετες λειτουργίες βλέπετε μια καταχώρηση

Microsoft® Windows Media Player Firefox Plugin

np-mswmp(.dll)

τότε η πρόσθετη λειτουργία Windows Media Player είναι εγκατεστημένη. Στην αντίθετη περίπτωση, θα πρέπει να την εγκαταστήσετε.

Εγκατάσταση της πρόσθετης λειτουργίας Windows Media Player

Για να κάνετε λήψη και εγκατάσταση της πρόσθετης λειτουργίας:

- Στο παράθυρο των Πρόσθετων πατήστε το πλήκτρο **Λήψη πρόσθετων** και στη συνέχεια το σύνδεσμο **Περιήγηση σε όλα τα πρόσθετα** για να μεταβείτε στον ιστοτόπο των πρόσθετων.
- Από το μενού των Κατηγοριών επιλέξτε **Πρόσθετες λειτουργίες** για να εμφανίσετε μια λίστα με δημοφιλείς πρόσθετες λειτουργίες.
- Εντοπίστε στη λίστα το στοιχείο Windows Media Player και πατήστε το πλήκτρο που αντιστοιχεί στο λειτουργικό σας σύστημα για να κάνετε λήψη του πρόσθετου.
- Αποθηκεύστε το αρχείο εγκατάστασης στον υπολογιστή σας και στη συνέχεια εκτελέστε το.
- Ακολουθήστε τα βήματα της εγκατάστασης και αφού ολοκληρωθεί επανεκκινήστε τον Firefox για να ενεργοποιηθεί η πρόσθετη λειτουργία.

Για να ελέγξετε εάν η πρόσθετη λειτουργία εγκαταστάθηκε σωστά επισκεφτείτε μια σελίδα που διαθέτει περιεχόμενο σε μια από τις μορφές που υποστηρίζει. Για παράδειγμα, επισκεφτείτε τη σελίδα <http://plugindoc.mozdev.org/testpages/wmp11.html>. Εάν ο player εμφανίζεται, η εγκατάσταση έχει γίνει σωστά.

Διαφορές με τον Internet Explorer – Τύποι αρχείων

Ο Internet Explorer χρησιμοποιεί το Windows Media Player ActiveX control για να αναπαράγει αρχεία πολυμέσων και συνεπώς μπορεί να αναπαράγει οποιαδήποτε μορφή αρχείου υποστηρίζει

ο Windows Media Player. Αντίθετα, η πρόσθετη λειτουργία του Windows Media Player στον Firefox θα αναπαράγει κατά πάσα πιθανότητα μόνο αρχεία όπως τα wmv και τα asx. Αυτό σημαίνει ότι ένα αρχείο mp3 που περιλαμβάνεται σε μια ιστοσελίδα θα παίξει στον Windows Media Player στον Internet Explorer, ενώ στον Firefox θα παίξει πιθανότατα στο QuickTime.

Ιστοτόποι που λειτουργούν μόνο στον Internet Explorer

Ορισμένοι ιστοτόποι ενσωματώνουν αρχεία πολυμέσων με τρόπους που λειτουργούν μόνο στον Internet Explorer είτε από άγνοια είτε από αδιαφορία των δημιουργών τους συνεπώς δε θα εμφανίζονται σωστά στον Firefox.

4.3.4. Adobe Reader

Το Adobe Reader είναι ένα λογισμικό που διατίθεται δωρεάν και σας επιτρέπει να ανοίγετε αρχεία σε μορφή pdf (Portable Document Format). Αυτή η μορφή αρχείων χρησιμοποιείται ευρέως στο Διαδίκτυο. Η πρόσθετη λειτουργία Adobe Reader σας επιτρέπει να ανοίγετε αρχεία pdf εντός του Firefox. Το λογισμικό Adobe Reader αναπτύσσεται και διατίθεται από την εταιρία Adobe Systems.

Για να ελέγξετε εάν έχετε τη δυνατότητα να ανοίγετε αρχεία pdf, μπορείτε απλώς να δοκιμάσετε να ανοίξετε ένα αρχείο αυτού του τύπου. Για παράδειγμα, δοκιμάστε να επισκεφτείτε τη διεύθυνση:

http://www.adobe.com/products/reader/pdfs/reader_user_guide.pdf

Για να μεταφορτώσετε και να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα Adobe Reader στον υπολογιστή σας επισκεφτείτε τη διεύθυνση:

<http://get.adobe.com/reader>

4.3.5. Quicktime

Η πρόσθετη λειτουργία QuickTime επιτρέπει την αναπαραγωγή ορισμένων τύπων βίντεο μέσω του Firefox. Αυτή η πρόσθετη λειτουργία αναπτύσσεται και υποστηρίζεται από την εταιρία Apple και διατίθεται για λειτουργικά συστήματα Windows και Mac. Το αντίστοιχο λογισμικό αναπαραγωγής ονομάζεται QuickTime player και ενδέχεται να είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή σας. Για να ελέγξετε εάν έχετε εγκατεστημένο το λογισμικό που απαιτείται επισκεφτείτε τη διεύθυνση:

<http://www.apple.com/quicktime/troubleshooting>

Εάν ο Firefox δεν εμφανίζει το περιεχόμενο QuickTime, θα πρέπει να κάνετε εγκατάσταση λογισμικού. Ακολουθήστε τους συνδέσμους που προτείνει η ιστοσελίδα για να κάνετε την εγκατάσταση του QuickTime player και των αντίστοιχων plugins.

Σημείωση: εάν εμφανιστεί μια προειδοποίηση ασφάλειας από το τείχος προστασίας των Windows σχετικά με τον Firefox επιλέξτε να αρθεί ο αποκλεισμός του προγράμματος.

4.3.6.RealPlayer

Η πρόσθετη λειτουργία του RealPlayer επιτρέπει την αναπαραγωγή αρχείων βίντεο μέσω του Firefox. Ορισμένοι ιστοτόποι ενδέχεται να απαιτούν τη χρήση του συγκεκριμένου plugin για την προβολή του περιεχομένου τους. Ο RealPlayer αναπτύσσεται και υποστηρίζεται από την εταιρία Real Networks. Για να μεταφορτώσετε στον υπολογιστή σας την επίσημη έκδοση της πρόσθετης λειτουργίας RealPlayer επισκεφτείτε τη διεύθυνση:

<http://www.real.com/>

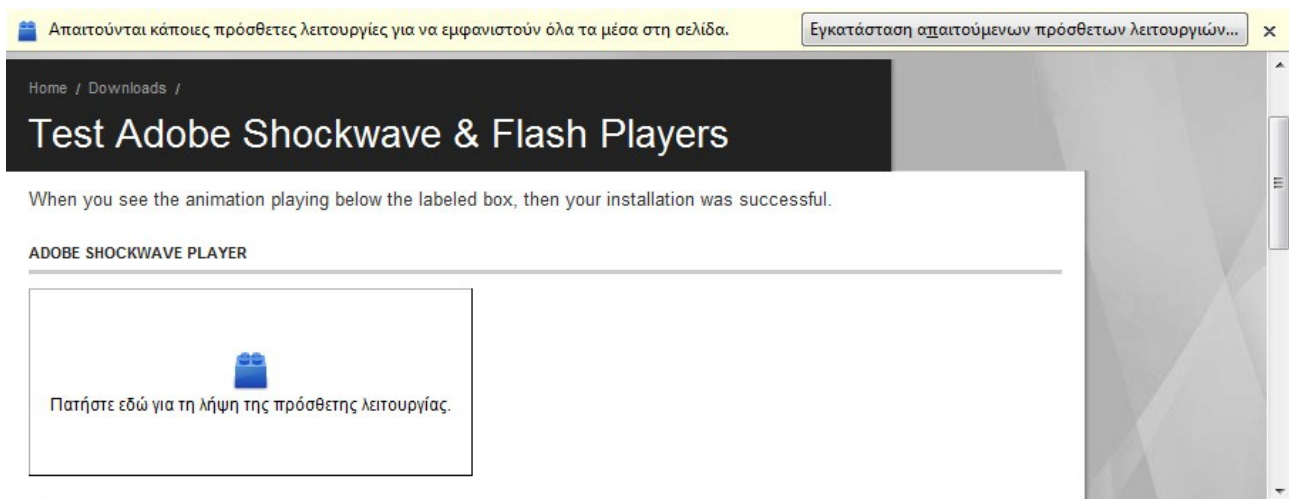
Μπορείτε επίσης να επισκεφτείτε τον ιστοτόπο των πρόσθετων του Firefox (addons.mozilla.org) και να επιλέξετε από το μενού Κατηγορία στα αριστερά την επιλογή Πρόσθετες λειτουργίες και στη συνέχεια να κάνετε κλικ στο πλήκτρο λήψης του RealPlayer για το λειτουργικό σας σύστημα.

Αποθηκεύστε το αρχείο εγκατάστασης στον υπολογιστή σας και εκτελέστε το για να εγκαταστήσετε τον RealPlayer. Θα χρειαστεί να κλείσετε όλα τα παράθυρα του Firefox.

4.3.7.Shockwave

Η πρόσθετη λειτουργία Shockwave επιτρέπει την αναπαραγωγή περιεχομένου κινούμενης εικόνας που έχει δημιουργηθεί με το πρόγραμμα Adobe Director. Για να ελέγξετε εάν έχετε εγκατεστημένη και ενεργοποιημένη την πρόσθετη λειτουργία Shockwave μπορείτε να επισκεφτείτε με τον Firefox τη διεύθυνση:

<http://www.adobe.com/shockwave/welcome>



Πατήστε το πλήκτρο **Εγκατάσταση απαιτούμενων πρόσθετων λειτουργιών** ή κάντε κλικ στο σύνδεσμο **Πατήστε εδώ για τη λήψη της πρόσθετης λειτουργίας** για να κάνετε λήψη του plugin. Εάν ο αυτόματος εντοπισμός της πρόσθετης λειτουργίας δεν την εντοπίσει θα πρέπει να κάνετε κλικ στο πλήκτρο **Χειροκίνητη εγκατάσταση** για να ανακατευθυνθείτε στη διεύθυνση:

<http://get.adobe.com/shockwave/>

Το λειτουργικό σας σύστημα θα ανιχνευτεί αυτόματα και θα σας προταθεί η εγκατάσταση της κατάλληλης έκδοσης. Αποθηκεύστε το αρχείο εγκατάστασης και στη συνέχεια εκτελέστε το.

4.4.Προφίλ

Ο Firefox αποθηκεύει τα προσωπικά σας δεδομένα όπως Σελιδοδείκτες, κωδικούς και προτιμήσεις σε ένα σύνολο αρχείων που συνιστούν το **προφίλ χρήστη** σας. Αυτά τα αρχεία αποθηκεύονται σε διαφορετικό φάκελο από το αρχείο της εφαρμογής.

4.4.1.Τι είναι τα προφίλ?

Ο Firefox αποθηκεύει τις αλλαγές/ ρυθμίσεις που κάνετε κατά τη χρήση του σε αρχεία προκειμένου να μπορεί να τις επαναφέρει την επόμενη φορά που θα τον ανοίξετε. Αυτές οι αποθηκευμένες αλλαγές/ ρυθμίσεις περιλαμβάνουν τις Επιλογές σας (π.χ. την αρχική σας σελίδα ή την κατάσταση των εργαλειοθηκών σας) αλλά και το ιστορικό των ιστοτόπων που έχετε επισκεφτεί και τα κείμενα που έχετε εισάγει σε φόρμες. Όλα αυτά τα δεδομένα αποθηκεύονται στην ίδια τοποθεσία η οποία καλείται φάκελος προφίλ.

Ο φάκελος του προφίλ αποθηκεύεται σε διαφορετική τοποθεσία από τα αρχεία της εφαρμογής πράγμα που σημαίνει ότι δεν θα χάσετε τις ρυθμίσεις σας κατά την απεγκατάσταση ή σε περίπτωση δυσλειτουργίας του Firefox μετά από ενημέρωση.

4.4.2.Που βρίσκεται το προφίλ μου?

Τα προφίλ αποθηκεύονται σε ξεχωριστούς φακέλους στο σκληρό σας δίσκο. Το προεπιλεγμένο προφίλ του Firefox ονομάζεται xxxxxxxx.default, όπου xxxxxxxx είναι 8 τυχαίοι χαρακτήρες και η προεπιλεγμένη τοποθεσία του είναι:

%APPDATA%\Mozilla\Firefox\Profiles\xxxxxxx.default\

όπου %APPDATA% αντιστοιχεί στο φάκελο:

C:\Users\<όνομα_χρήστη>\AppData\Roaming\ για τα Windows Vista

ή

C:\Documents and Settings\<όνομα_χρήστη>\Application Data\ για τα Windows XP

Ένας σύντομος τρόπος να ανοίξετε το φάκελο του προφίλ σας είναι να επιλέξετε **Έναρξη** → **Εκτέλεση** και να πληκτρολογήσετε %APPDATA%\Mozilla\Firefox\Profiles στο πλαίσιο και **OK** (Windows XP) ή να πληκτρολογήσετε %APPDATA%\Mozilla\Firefox\Profiles στο πλαίσιο **Έναρξη αναζήτησης** (Windows Vista).

4.4.3.Διαχείριση προφίλ

Για να δημιουργήσετε, να διαγράψετε ή να μετακινήσετε ένα προφίλ ή για να εκκινήσετε τον Firefox με ένα άλλο προφίλ (πλην του προεπιλεγμένου) θα πρέπει να ανοίξετε το παράθυρο της Διαχείρισης προφίλ.

Windows Vista

- Κλείστε όλα τα παράθυρα του Firefox.
- Πατήστε το πλήκτρο Έναρξη (το λογότυπο των Windows).
- Στο πλαίσιο αναζήτησης που βρίσκεται στο κάτω αριστερό μέρος του μενού Έναρξη πληκτρολογήστε

firefox.exe -ProfileManager

και πατήστε Enter.

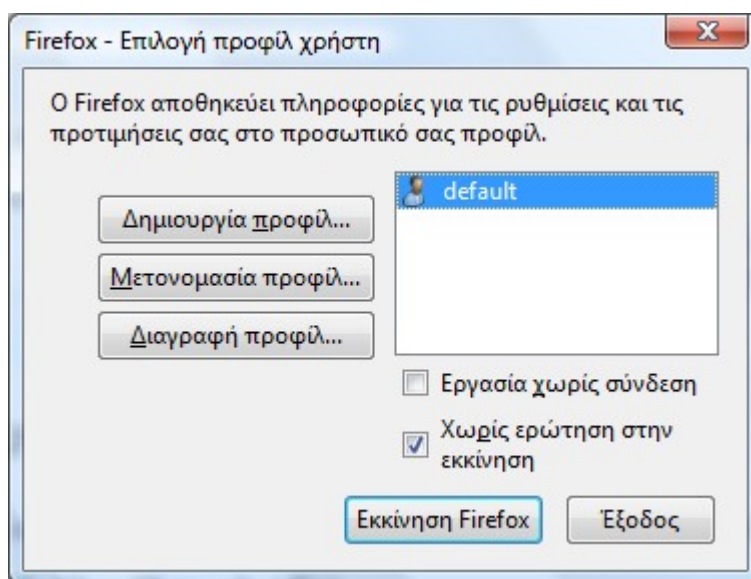
Windows XP

- Κλείστε όλα τα παράθυρα του Firefox.
- Πατήστε το πλήκτρο Έναρξη και επιλέξτε Εκτέλεση.
- Στο παράθυρο της εκτέλεσης πληκτρολογήστε

firefox.exe -ProfileManager

και πατήστε OK.

Από το παράθυρο της **Διαχείρισης Προφίλ** μπορείτε να εκκινήσετε τον Firefox με συγκεκριμένο προφίλ, να δημιουργήσετε ένα νέο προφίλ, να διαγράψετε ή να μετονομάσετε ένα υπάρχον προφίλ, να ρυθμίσετε εάν θέλετε να εμφανίζεται το παράθυρο επιλογής προφίλ κατά την εκκίνηση του Firefox καθώς και να εκκινήσετε τον Firefox χωρίς σύνδεση.

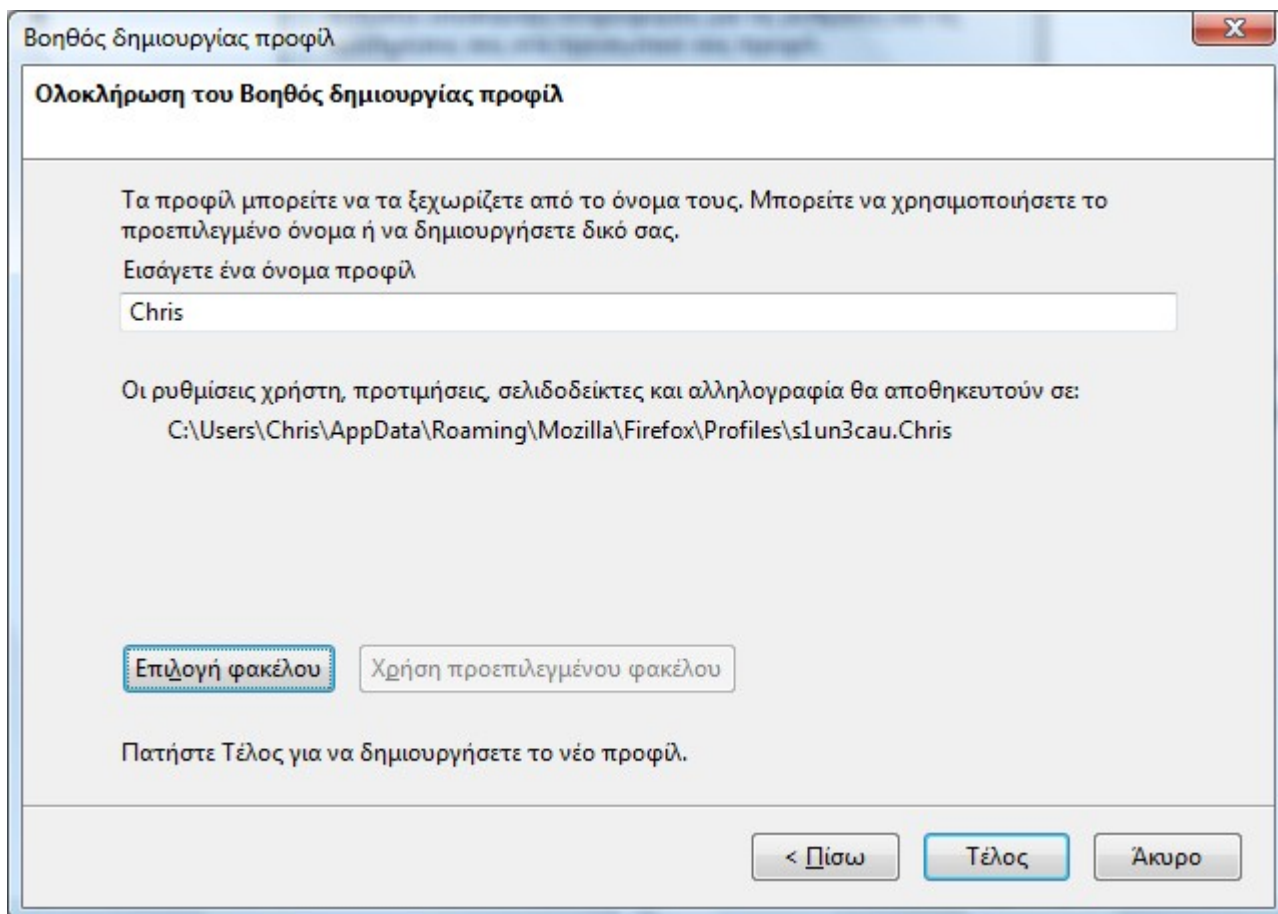


Για να εκκινήσετε τον Firefox με συγκεκριμένο προφίλ, απλώς επιλέξτε το από τη λίστα και πατήστε το πλήκτρο **Εκκίνηση Firefox**.

4.4.4.Δημιουργία νέου προφίλ

Για να εκκινήσετε το Βοηθό δημιουργίας προφίλ πατήστε το πλήκτρο **Δημιουργία προφίλ** στο παράθυρο της **Διαχείρισης προφίλ**. Η αρχική οθόνη του Βοηθού είναι απλώς ενημερωτική.

Πατήστε **Επόμενο** για να μεταβείτε στην επόμενη οθόνη. Στο δεύτερο βήμα του οδηγού θα πρέπει να εισάγετε ένα όνομα για το νέο προφίλ και να προσδιορίσετε το φάκελο αποθήκευσης των αντίστοιχων αρχείων.

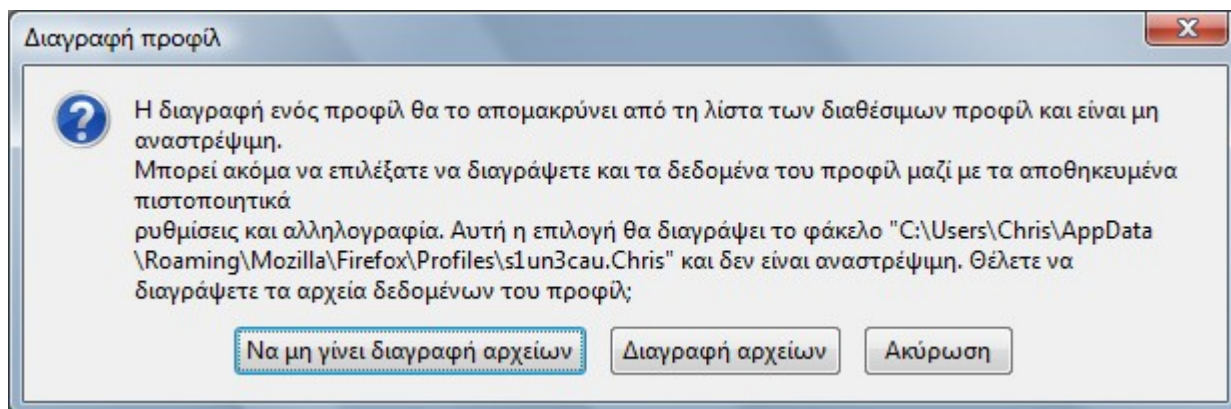


Εάν δεν επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε τον προεπιλεγμένο φάκελο (η διαδρομή αναγράφεται στο παράθυρο) μπορείτε να πατήσετε το πλήκτρο **Επιλογή φακέλου** και να προσδιορίσετε έναν άλλο. Ο φάκελος του προφίλ θα πρέπει να είναι κενός διότι σε περίπτωση διαγραφής του ο Firefox θα διαγράψει όλα τα περιεχόμενα του φακέλου. Για να δημιουργήσετε το νέο προφίλ πατήστε **Τέλος**.

4.4.5.Μετονομασία, διαγραφή και μετακίνηση προφίλ

Για να μετονομάσετε ένα προφίλ επιλέξτε το από τη λίστα και πατήστε το πλήκτρο **Μετονομασία** προφίλ. Πληκτρολογήστε το νέο όνομα στο πλαίσιο που εμφανίζεται και πατήστε **OK**.

Για να διαγράψετε ένα προφίλ επιλέξτε το από τη λίστα και πατήστε **Διαγραφή προφίλ**. Εμφανίζεται η ακόλουθη προειδοποίηση:



- Πατήστε **Να μη γίνει διαγραφή αρχείων** για να διαγράψετε το προφίλ διατηρώντας τα αρχεία του.
- Πατήστε **Διαγραφή αρχείων** για να διαγράψετε το προφίλ και τα αντίστοιχα αρχεία.
- Πατήστε **Ακύρωση** για να μη γίνει η διαγραφή.

4.4.6.Λήψη αντιγράφου ασφαλείας και επαναφορά προφίλ

Εντοπίστε το φάκελο του προφίλ σας (όπως περιγράφηκε στην ενότητα **4.4.2 Που βρίσκεται το προφίλ μου;** και κάντε ένα αντίγραφό του (π.χ. σε ένα αφαιρούμενο μέσο αποθήκευσης). Για να επαναφέρετε ένα προφίλ από αντίγραφο ασφαλείας απλώς αντιγράψτε τον αντίστοιχο φάκελο (εάν το παλιό και το νέο προφίλ έχουν το ίδιο όνομα) ή τα περιεχόμενά του (εάν τα δύο προφίλ έχουν διαφορετικά ονόματα). Εάν κάνατε μια νέα εγκατάσταση, θα πρέπει πρώτα να δημιουργήσετε ένα προφίλ στον Firefox.

4.4.7.Πρόσθετες ρυθμίσεις προφίλ

Ενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου **Εργασία χωρίς σύνδεση** στο παράθυρο της Διαχείρισης προφίλ για να εκκινήσετε τον Firefox χωρίς να συνδεθεί στο Διαδίκτυο. Σε αυτή την κατάσταση λειτουργίας θα μπορείτε να προβάλετε μόνο περιεχόμενο διαθέσιμο για εργασία χωρίς σύνδεση.

Ενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου **Χωρίς ερώτηση στην εκκίνηση** εάν επιθυμείτε να εκκινεί ο Firefox με το τελευταίο προφίλ που χρησιμοποιήσατε. Εάν επιθυμείτε να εμφανίζεται το πλαίσιο επιλογής προφίλ κάθε φορά που εκκινείτε τον Firefox απενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου.

4.5.Ζητήματα/ ρυθμίσεις προσβασιμότητας

Ο Firefox περιλαμβάνει πολλά χαρακτηριστικά και πολλές λειτουργίες που καθιστούν το περιεχόμενο των ιστοσελίδων προσβάσιμο ακόμα και από χρήστες που αντιμετωπίζουν προβλήματα όρασης ή έχουν περιορισμένες δυνατότητες χρήσης του πληκτρολογίου ή του ποντικιού.

4.5.1.Χρήση πληκτρολογίου

Για τις συντομεύσεις πληκτρολογίου που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε στον Firefox ανατρέξτε στον ενότητα **3.5 Συντομεύσεις πληκτρολογίου**. Σε αυτή την ενότητα περιγράφονται δύο ρυθμίσεις που μπορούν να βοηθήσουν στην πλοήγηση με χρήση του πληκτρολογίου.

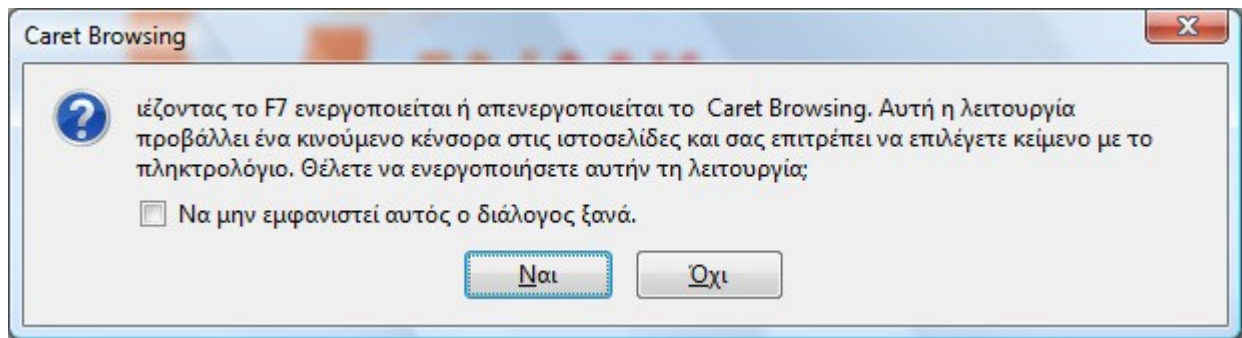
Σημείωση: μπορείτε επίσης να ανατρέξετε στην ενότητα **3.6 Συντομεύσεις ποντικιού** για τις διαθέσιμες συντομεύσεις στον Firefox.

Χρήση πλήκτρων μετακίνησης δρομέα για πλοήγηση

Αυτή η ρύθμιση σας επιτρέπει να μετακινείστε μέσα σε μια ιστοσελίδα χρησιμοποιώντας πλήκτρα που μετακινούν το δρομέα (π.χ. τα βελάκια), σαν να ήσασταν μέσα σε έναν επεξεργαστή κειμένου (χωρίς φυσικά δυνατότητα επεξεργασίας του κειμένου). Για να ενεργοποιήσετε τη ρύθμιση επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Επιλογές** και πατήστε το πλήκτρο **Για προχωρημένους**. Στην καρτέλα **Γενικά**, εντοπίστε τη ρύθμιση **Πάντα χρήση των πλήκτρων κίνησης δρομέα** για την περιήγηση μέσα στις ιστοσελίδες και ενεργοποιήστε το αντίστοιχο πλαίσιο ελέγχου (checkbox).

Με τη ρύθμιση αυτή ενεργοποιημένη εμφανίζεται στο περιεχόμενο της ιστοσελίδας ο δρομέας που αναβοσβήνει και μπορείτε να μετακινείστε μέσα στη σελίδα με τα βέλη του πληκτρολογίου. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το πληκτρολόγιο για να επιλέξετε και να αντιγράψετε κείμενο στο Πρόχειρο (ανατρέξτε στην ενότητα **3.5 Συντομεύσεις Πληκτρολογίου** για συνδυασμούς πλήκτρων). Εάν ο δρομέας βρίσκεται πάνω σε κάποιο σύνδεσμο μπορείτε να πατήσετε το Enter για να τον ακολουθήσετε.

Ένας εναλλακτικός τρόπος να ενεργοποιήσετε/ απενεργοποιήσετε την πλοήγηση με χρήση των πλήκτρων μετακίνησης του δρομέα είναι να πατήσετε το πλήκτρο **F7**. Όταν ενεργοποιείτε τη ρύθμιση θα εμφανιστεί ένα πλαίσιο διαλόγου που θα επιβεβαιώνει την ενεργοποίησή:



Επιλέξτε το πλαίσιο ***Na μην εμφανιστεί αυτός ο διάλογος ξανά*** εάν δεν επιθυμείτε να επιβεβαιώνετε την ενεργοποίηση της ρύθμισης κάθε φορά.

Αναζήτηση για κείμενο μόλις ξεκινήσει η πληκτρολόγηση

Αυτή η ρύθμιση σας επιτρέπει να μεταβαίνετε με εύκολο τρόπο σε σημεία στο κείμενο της ιστοσελίδας ή σε συνδέσμους που περιέχουν συγκεκριμένες φράσεις. Για να ενεργοποιήσετε τη ρύθμιση επιλέξτε από το μενού ***Εργαλεία*** → ***Επιλογές*** και πατήστε το πλήκτρο ***Για προχωρημένους***. Στην καρτέλα ***Γενικά***, εντοπίστε τη ρύθμιση ***Αναζήτηση για κείμενο μόλις ξεκινήσει η πληκτρολόγηση*** και ενεργοποιήστε το αντίστοιχο πλαίσιο ελέγχου.

Για να αναζητήσετε κείμενο μέσα στην τρέχουσα ιστοσελίδα πατήστε το πλήκτρο / και στη συνέχεια ξεκινήστε να πληκτρολογείτε κείμενο. Στο κάτω μέρος της σελίδας εμφανίζεται μια γραμμή γρήγορης αναζήτησης και η πρώτη εμφάνιση της λέξης που πληκτρολογήσατε επισημαίνεται.

<ul style="list-style-type: none"> Κατάλογος συνδεδεμένων 	<p>- προώθηση της καμπάνιας http://www.creativecommons.gr/?cat=16, τη φιλοξενία πολυμεσικού περιεχομένου, και την ενημέρωση του http://www.creativecommons.gr/?cat=3</p> <p>- δυνατότητα εύκολης επιλογής άδειας μέσα από τη σελίδα http://www.creativecommons.gr/?page_id=54</p>	<ul style="list-style-type: none"> Fosscomm 2009 Debugging and profiling your C/C++ programs using Free Software
<h3>Λογισμικό</h3> <p>Πίνακας ισχυρών λογισμικών</p> <ul style="list-style-type: none"> (Ιδιόκτητο Λογισμικό/Proprietary με ΕΛΛΑΚ/FOSS) Κατάλογος Εταιριών 		<ul style="list-style-type: none"> Παράταση προθεσμίας υποβολής για το συνέδριο δημιουργιών (developers) ΕΛΛΑΚ Διαβήσιμο το 4ο Τεύχος του Περιοδικού Ubuntuistas Course για πρακτικό software engineering
<h3>Περιεχόμενο</h3> <ul style="list-style-type: none"> Άδειες περιεχομένου Creative Commons 	<p>1.6.2009 Διαβάστε Περισσότερα..</p>	
<h3>Εκπαίδευση</h3> <ul style="list-style-type: none"> Ελεύθερο Λογισμικό στην Εκπαίδευση Μαθητικός Υπολογιστής 	<h3>Δράσεις ΕΛΛΑΚ Απρίλιος 2009</h3> <p>Τον Απρίλιο λόγω του Πάσχα οι δραστηριότητες των κοινοτήτων ήταν κάπως μειωμένες, βέβαια υπήρχε και η προετοιμασία για το συνέδριο fosscomm, που έγινε τον Μάιο, αλλά σε αυτό θα αναφερθούμε στο επόμενο άρθρο σχετικά με την δράση για τον επόμενο μήνα.</p> <p>2.6.2009 Διαβάστε Περισσότερα..</p>	<p>→ όλα τα άρθρα μελών</p>
<h3>Παραμβάσεις Πολιτικής</h3> <ul style="list-style-type: none"> Ανοικτή πρόσβαση στα ψηφιακά έργα πολιτιστικής κληρονομιάς 	<h3>Fosscomm 2009</h3> <p>Στις 9/5 και στις 10/5, έγινε το συνέδριο κοινοτήτων ΕΛΛΑΚ (fosscomm) για το 2009, στην Αθήνα, στο ΤΕΙ ΛΑΡΙΣΑΣ. Το συνέδριο οργανώθηκε από την τοπική ομάδα Linuxteam ΤΕΙ Αθήνας, τον Hellug και την ΕΕΛΛΑΚ.</p> <p>20.5.2009 Διαβάστε Περισσότερα..</p>	<h3>Λίστες ενημέρωσης</h3> <ul style="list-style-type: none"> Open Source Μαθητικός Υπολογιστής Creative Commons Διαβούλευση - ΕΕΛΛΑΚ
<h3>Πλανήτης ΕΛΛΑΚ</h3> <p>Σχετικά άρθρα σε MME wiki Σχόλια ellak@friendfeed</p> <ul style="list-style-type: none"> Γιώργος Καραμανώλης: Αναβάθμιση σε Wordpress 2.8 Παναγιώτης Κρητικιάκος: Ictg-xen-0.99.7 Ελευθέριος Κοσμάς: Πνευματικά Δικαιώματα εναντίων Κλέματος??? Γιώργος Μακρυδάκης: Standards compliance, is important as well Ελληνική κοινότητα Android: HTC Magic + Cosmote = επόμενη εβδομάδα με 535,79 ευρώ Κώστας Τσιουκόπουλος: Νέο σύστημα αρχείων στον πυρήνα 2.6.30 Διομήδης Σπηλιός: Fixing the Orientation of JPEG Photographs Ελληνικό LinuxFormat: εγκατάσταση προγραμμάτων στο ubuntu (και deb συστήματα), μέσα από τον firefox. 	<h3>Επικές περιεχομένου >></h3> <p>beta e-government ΕΕΛΛΑΚ EngLab firefox Fosscomm GIS google hellug</p> <p>προσκληθείς παιδεία πνευματική ιδιοκτησία τηλεεκπαίδευση τοπική αυτοδιοίκηση Άνοιξη Πρόσβαση Δημόσια Δεδομένα ΕΕΛΛΑΚ οπι</p> <p>Συνέδρια Υποδομές ανοικτά προϊόντα δράσεις δημόσια διοίκηση διαβούλευση</p> <p>εκπαίδευση ελεύθερο/ανοικτό λογισμικό</p>	

Για να μεταβείτε σε επόμενες εμφανίσεις της λέξης-κλειδί πατήστε το πλήκτρο **F3** ή το συνδυασμό πλήκτρων **Ctrl+G**. Για τις προηγούμενες εμφανίσεις πατήστε τους συνδυασμούς πλήκτρων **Shift+F3** ή **Ctrl+Shift+G**. Για να ακυρώσετε μια αναζήτηση μπορείτε είτε να πατήσετε το πλήκτρο **Esc** είτε να περιμένετε μέχρι να εξαφανιστεί αυτόματα.

Για να αναζητήσετε αποκλειστικά συνδέσμους πατήστε το πλήκτρο ' και στη συνέχεια πληκτρολογήστε κείμενο. Στο κάτω μέρος της σελίδας εμφανίζεται η γραμμή γρήγορης εύρεσης μόνο για δεσμούς:

4.5.2.Μεγέθυνση περιεχομένου σελίδας

Για να μεγεθύνετε ή να σμικρύνετε το περιεχόμενο μιας ιστοσελίδας κατά ένα μέγεθος μπορείτε είτε να επιλέξετε από το μενού **Προβολή → Μεγέθυνση → Μεγέθυνση** ή **Προβολή → Μεγέθυνση → Σμίκρυνση** ή να χρησιμοποιήσετε τους συνδυασμούς πλήκτρων **Ctrl και +** (μεγέθυνση) ή **Ctrl και -** (σμίκρυνση).

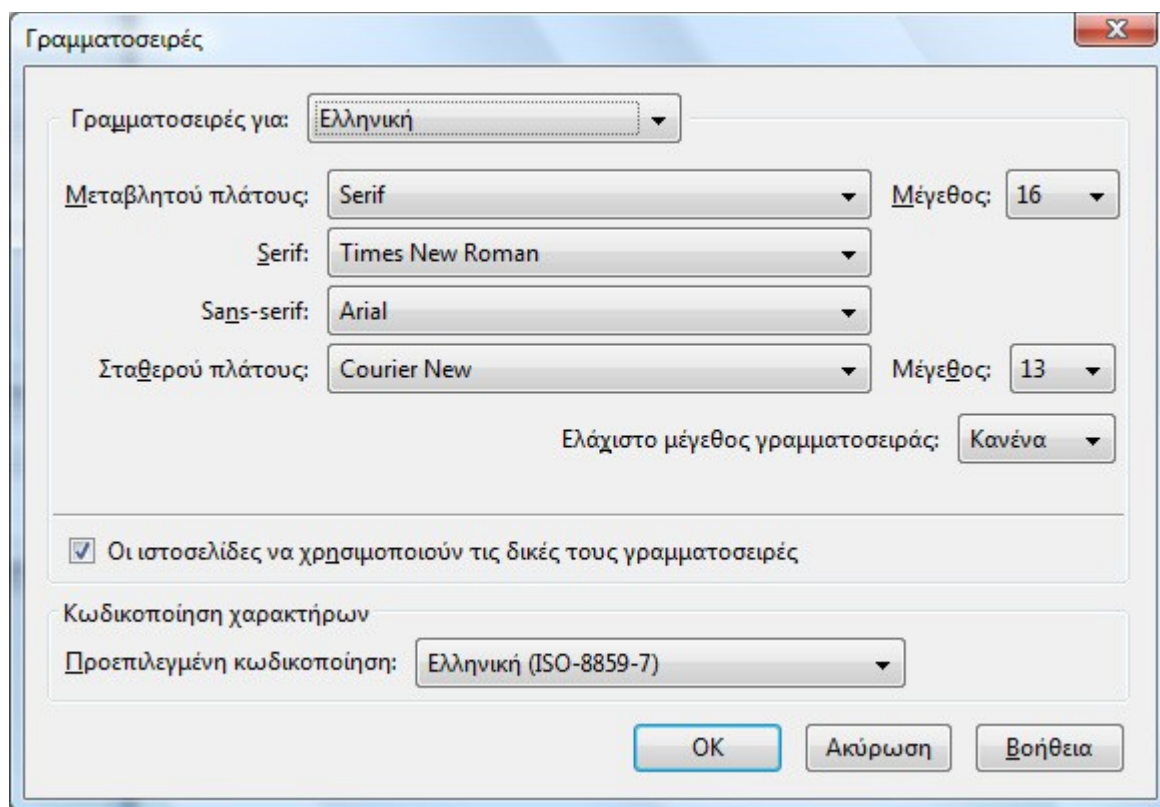
Για να επαναφέρετε το περιεχόμενο της σελίδας στο αρχικό του μέγεθος επιλέξτε από το μενού **Προβολή** → **Μεγέθυνση** → **Επαναφορά** ή πατήστε το συνδυασμό πλήκτρων **Ctrl + 0**. Εάν

επιθυμείτε να αλλάζετε το μέγεθος μόνο του κειμένου και όχι των εικόνων επιλέξτε από το μενού **Προβολή** → **Μεγέθυνση** → **Μεγέθυνση μόνο κείμενο**.

4.5.3. Ρύθμιση χρωμάτων και γραμματοσειρών

Αλλαγή γραμματοσειρών ιστοσελίδων

Το περιεχόμενο ορισμένων ιστοσελίδων ενδέχεται να εμφανίζεται σε γραμματοσειρές που δυσχεραίνουν την ανάγνωση ενώ κάποιων άλλων να εμφανίζεται στις προεπιλεγμένες γραμματοσειρές του περιηγητή. Για να ορίσετε τις προεπιλεγμένες γραμματοσειρές επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Επιλογές** και πατήστε το πλήκτρο **Περιεχόμενο**. Στην περιοχή Γραμματοσειρές & χρώματα εμφανίζεται το όνομα και το μέγεθος της προεπιλεγμένης γραμματοσειράς. Για να αλλάξετε αυτές τις ρυθμίσεις πατήστε το πλήκτρο **Για προχωρημένους**. Εμφανίζεται το ακόλουθο πλαίσιο:

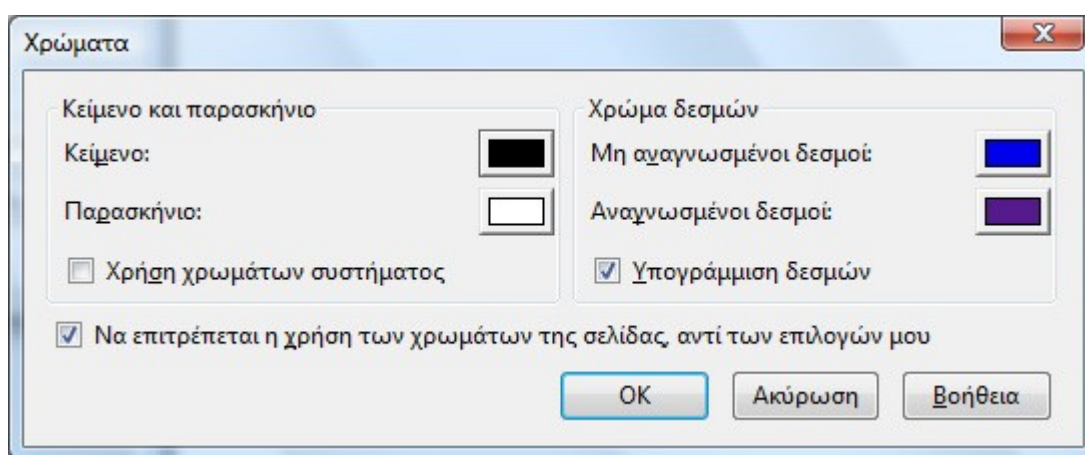


Από αυτό το πλαίσιο μπορείτε να επιλέξετε τις γραμματοσειρές που επιθυμείτε. Οι ρυθμίσεις σας, ωστόσο, δεν θα έχουν κανένα αποτέλεσμα στις ιστοσελίδες που χρησιμοποιούν δικές τους γραμματοσειρές και όχι τις προεπιλεγμένες (που είναι και η πλειοψηφία των ιστοσελίδων). Για να επιβάλλετε τις ρυθμίσεις σας σε όλες τις ιστοσελίδες θα πρέπει να απενεργοποιήσετε το πλαίσιο **Οι ιστοσελίδες να χρησιμοποιούν τις δικές τους γραμματοσειρές**. Επίσης, μπορείτε να ορίσετε

ένα ελάχιστο μέγεθος γραμματοσειράς ώστε να μη δυσκολεύεστε στην ανάγνωση σε ιστοσελίδες που περιέχουν κείμενο μικρού μεγέθους. Αφού ολοκληρώσετε τις ρυθμίσεις, πατήστε **OK** για να κλείσετε το πλαίσιο.

Αλλαγή χρωμάτων ιστοσελίδων

Σε ορισμένες ιστοσελίδες η αντίθεση των χρωμάτων μπορεί να δυσχεραίνει την ανάγνωση. Για να ορίσετε τα προεπιλεγμένα χρώματα στα οποία θα εμφανίζει τις ιστοσελίδες ο Firefox, επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Επιλογές** και πατήστε το πλήκτρο **Περιεχόμενο**. Στην περιοχή **Γραμματοσειρές & χρώματα** πατήστε το πλήκτρο **Χρώματα**. Εμφανίζεται το ακόλουθο πλαίσιο:



Επιλέξτε τα χρώματα που επιθυμείτε και απενεργοποιήστε το πλαίσιο **Να επιτρέπεται η χρήση των χρωμάτων της σελίδας, αντί των επιλογών μου** για να επιβάλλετε τις ρυθμίσεις σας σε όλες τις ιστοσελίδες. Πατήστε **OK** για να κλείσετε το πλαίσιο.

Μια εναλλακτική προσέγγιση είναι να επιλέξετε ένα θέμα εμφάνισης με υψηλή αντίθεση για τον υπολογιστή σας συνολικά μέσω του λειτουργικού σας συστήματος (για παράδειγμα στα Windows XP μπορείτε να επιλέξετε **Έναρξη** → **Πίνακας ελέγχου** → **Για άτομα με ειδικές ανάγκες** → καρτέλα **οθόνη** → πλαίσιο **Με αντιθέσεις**). Ο Firefox ανιχνεύει αυτόματα το ότι έχετε ενεργοποιήσει ένα θέμα με υψηλή αντίθεση και προσαρμόζει τα χρώματα του παραθύρου του και του περιεχομένου των ιστοσελίδων ανάλογα.

4.5.4. Άλλες ρυθμίσεις προσβασιμότητας

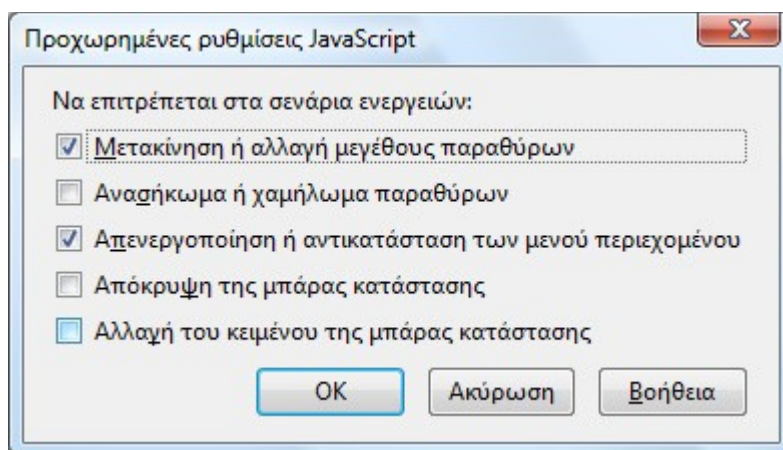
Απενεργοποίηση μικροεφαρμογών Java (Java applets)

Τα applets ενδέχεται να προκαλούν προβλήματα σε χρήστες που χρησιμοποιούν το πληκτρολόγιο για μετακίνηση μέσα σε μια ιστοσελίδα (π.χ. μπορεί να μην επιτρέπουν τη μετακίνηση σε άλλα στοιχεία). Μπορείτε να απενεργοποιήσετε εντελώς τη Java επιλέγοντας από το μενού **Εργαλεία** → **Επιλογές** → πλήκτρο **Περιεχόμενο** → πλαίσιο **Ενεργοποίηση Java**.

Περιορισμός σεναρίων JavaScript

Μπορείτε να απενεργοποιήσετε εντελώς τη JavaScript επιλέγοντας από το μενού **Εργαλεία** → **Επιλογές** → πλήκτρο **Περιεχόμενο** → πλαίσιο **Ενεργοποίηση JavaScript**. Ορισμένες ιστοσελίδες, ωστόσο, οι οποίες χρησιμοποιούν τη JavaScript ενδέχεται να μην εμφανίζονται/ συμπεριφέρονται σωστά όταν αυτή απενεργοποιηθεί.

Εάν δεν επιθυμείτε να απενεργοποιήσετε εντελώς τη JavaScript, μπορείτε να περιορίσετε τις ενέργειες που μπορούν να κάνουν τα σενάρια (scripts) έτσι ώστε να μην προκαλούν ζητήματα προσβασιμότητας. Στο πλαίσιο των Επιλογών του Firefox (πλήκτρο Περιεχόμενο) πατήστε το πλήκτρο **Για προχωρημένους** που βρίσκεται δεξιά από το πλαίσιο ελέγχου για την ενεργοποίηση της JavaScript. Εμφανίζεται το ακόλουθο πλαίσιο:



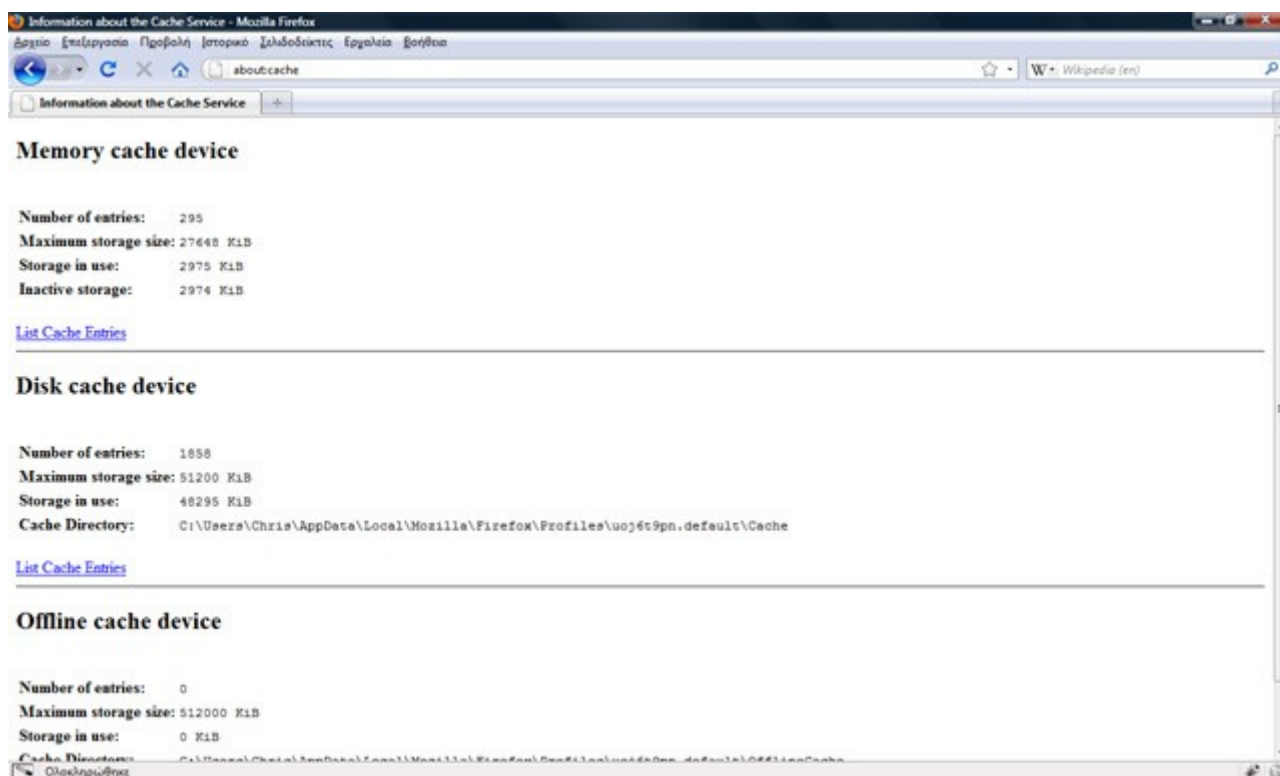
Επιλέξτε τις ενέργειες που επιθυμείτε να επιτρέπονται στα σενάρια ενεργειών JavaScript και πατήστε **OK**.

Οδηγός για τον Mozilla Firefox 3.5 για χρήστες Microsoft Windows

5. Προχωρημένες έννοιες/ρυθμίσεις

5.1. Διαχείριση λανθάνουσας μνήμης

Ο Firefox αποθηκεύει στη λανθάνουσα μνήμη (μνήμη cache) τις εικόνες των ιστοσελίδων και άλλα δεδομένα προκειμένου να τα εμφανίζει γρήγορα. Για να δείτε το μέγεθος της μνήμης που διαθέτει για αυτό το σκοπό, πληκτρολογήστε στο πλαίσιο **Τοποθεσία** τη διεύθυνση **about:cache** και πατήστε Enter.



Η ιστοσελίδα **about:cache** περιέχει πληροφορίες για το μέγεθος της μνήμης που χρησιμοποιείται ως cache στην κύρια μνήμη (memory cache device), στο σκληρό δίσκο (disk cache device) και για το περιεχόμενο που είναι διαθέσιμο για εργασία χωρίς σύνδεση (offline cache device). Για κάθε μία από τις τρεις συσκευές μνήμης εμφανίζεται το τρέχον και το μέγιστο μέγεθος, το πλήθος των καταχωρήσεων και παρέχονται σύνδεσμοι για προβολή αυτών των καταχωρήσεων (List cache entries). Για τις καταχωρήσεις στο σκληρό δίσκο εμφανίζονται και οι αντίστοιχοι φάκελοι

αποθήκευσης. Η αύξηση του χώρου που διατίθεται ως cache έχει ως αποτέλεσμα την ταχύτερη φόρτωση ιστοσελίδων που επισκέπτεστε συχνά αλλά μπορεί να επιβαρύνει το σύστημά σας.

Οι κυριότερες ρυθμίσεις που σχετίζονται με τη μνήμη cache στον Firefox είναι:

- ***browser.cache.memory.enable***: λογική τιμή (true ή false) που καθορίζει εάν θα χρησιμοποιείται μέρος της κύριας μνήμης ως cache. Οι αντίστοιχες ρυθμίσεις για το σκληρό δίσκο και το περιεχόμενο που διατίθεται για εργασία χωρίς σύνδεση ονομάζονται *browser.cache.disk.enable* και *browser.cache.offline.enable*.
- ***browser.cache.memory.capacity***: μέγεθος σε KB του χώρου στην κύρια μνήμη που θα χρησιμοποιείται ως cache. Η τιμή -1 σημαίνει ότι ο Firefox θα υπολογίζει αυτόματα το μέγεθος της cache με βάση το μέγεθος της κύριας μνήμης του υπολογιστή. Η τιμή 0 απενεργοποιεί τη χρήση της κύριας μνήμης για αποθήκευση περιεχομένου cache. Η αντίστοιχη ρύθμιση για το περιεχόμενο cache που αποθηκεύεται στο σκληρό δίσκο ονομάζεται *browser.cache.disk.capacity* και μπορεί να πάρει την τιμή 0 ή οποιαδήποτε θετική τιμή (δεν υπάρχει δηλαδή δυνατότητα αυτόματου υπολογισμού από τον Firefox). Η ρύθμιση για το περιεχόμενο που είναι διαθέσιμο χωρίς σύνδεση ονομάζεται *browser.cache.offline.capacity*.
- ***browser.cache.check_doc_frequency***: αυτή η ρύθμιση ελέγχει τη συχνότητα με την οποία ο Firefox θα αναζητά νεότερες εκδόσεις των σελίδων που έχει αποθηκευμένες στη λανθάνουσα μνήμη του. Οι πιθανές τιμές της είναι:
 - **0**: έλεγχος για νέα έκδοση μία φορά ανά συνεδρία.
 - **1**: έλεγχος για νέα έκδοση σε κάθε φόρτωση.
 - **2**: να μη γίνεται ποτέ έλεγχος για νέα έκδοση, δηλαδή να φορτώνεται η σελίδα πάντα από τη λανθάνουσα μνήμη.
 - **3**: να γίνεται έλεγχος για νέα έκδοση όταν η σελίδα λήγει (προεπιλεγμένη τιμή).

Για οδηγίες σχετικά με την τροποποίηση/ προσθήκη αυτών των ρυθμίσεων ανατρέξτε στην ενότητα **5.5.1 Ιστοσελίδα *about:config***.

5.2.Ζητήματα σχετικά με τη Java στον Firefox

Σε αυτή την ενότητα περιγράφονται ορισμένα ζητήματα που προκύπτουν σχετικά με τη Java και τον Firefox και προτείνονται λύσεις σε κάποια προβλήματα. Για γενικές πληροφορίες σχετικά με την

εγκατάσταση, την ενεργοποίηση και την ενημέρωση της Java ανατρέξτε στην ενότητα **4.3.2 Java plugin**.

5.2.1.Η εμφάνιση του κειμένου μέσα σε ένα πλαίσιο κειμένου αλλοιώνεται εξαιτίας ενός Java applet (μικροεφαρμογής Java)

Ορισμένες φορές, η εκτέλεση ενός Java applet μέσα σε μια ιστοσελίδα μπορεί να διαταράξει τη συμπεριφορά του δρομέα όταν πληκτρολογείτε μέσα σε ένα πλαίσιο κειμένου με αποτέλεσμα το κείμενο να εμφανίζεται αλλοιωμένο ή να μην έχετε δυνατότητα αντιγραφής κειμένου στο Πρόχειρο. Εάν αντιμετωπίζετε τέτοιου είδους προβλήματα κλείστε όλα τα παράθυρα του Firefox και εκκινήστε τον ξανά ή επανεκκινήστε τον υπολογιστή σας.

5.2.2.Η κονσόλα της Java είναι απενεργοποιημένη

Το περιβάλλον εκτέλεσης Java (Java Runtime Environment – JRE) περιλαμβάνει μια επέκταση για κονσόλα Java στον Firefox η οποία απευθύνεται σε προχωρημένους χρήστες και δεν εμφανίζεται στο παράθυρο των πρόσθετων. Κάποιες εκδόσεις του JRE, ωστόσο, ενδέχεται να μην είναι συμβατές με κάποιες εκδόσεις του Firefox. Σε αυτή την περίπτωση η κονσόλα της Java θα είναι απενεργοποιημένη αλλά το αντίστοιχο plugin θα λειτουργεί κανονικά. Για να επιλύσετε το πρόβλημα θα πρέπει να εγκαταστήσετε μια έκδοση του JRE που είναι συμβατή με την έκδοση του Firefox που χρησιμοποιείτε.

Η Java στα Windows Vista

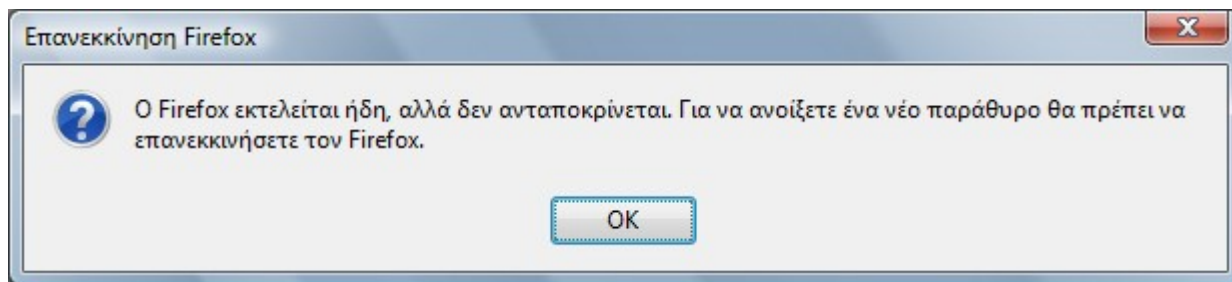
Εάν το λειτουργικό σας σύστημα είναι τα Windows Vista, υπάρχει ενδεχόμενο η έκδοση της Java να προκαλεί κολλήματα στη λειτουργία του Firefox. Εάν αντιμετωπίζετε τέτοιο πρόβλημα μεταφορτώστε και εγκαταστήστε την τελευταία έκδοση του Java Runtime Environment.

Χρήση μνήμης

Όλες οι εκδόσεις της Java καταναλώνουν μεγάλες ποσότητες μνήμης. Για τη βέλτιστη διαχείριση μνήμης ενημερώστε την Java στην τελευταία διαθέσιμη έκδοση.

Η διεργασία του Firefox παραμένει στη μνήμη εξαιτίας ενός Java applet

Όταν κλείνετε τον Firefox μετά την εκτέλεση ενός Java applet, η διεργασία του Firefox ενδέχεται να παραμείνει στη μνήμη RAM. Εάν προσπαθήσετε να εκκινήσετε ξανά τον Firefox πιθανότατα θα εμφανιστεί το μήνυμα:



Για να επιλύσετε το πρόβλημα μπορείτε να δοκιμάσετε τις εξής λύσεις:

- Περιμένετε μέχρι να ολοκληρωθεί η φόρτωση του Java applet προτού κλείσετε τον Firefox.
- Απομακρυνθείτε από τη σελίδα που περιέχει το applet. Για παράδειγμα, πατήστε το πλήκτρο **Πίσω** ή πληκτρολογήστε τη διεύθυνση μιας άλλης σελίδας προτού κλείσετε τον Firefox.
- Ενημερώστε τη Java στην τελευταία διαθέσιμη έκδοση.

Προειδοποίηση για μη εγκατεστημένη πρόσθετη λειτουργία παρόλο που η Java είναι εγκατεστημένη

Το πρόβλημα προκύπτει αποκλειστικά σε συστήματα Windows. Παρόλο που η Java είναι εγκατεστημένη, εμφανίζεται μια προειδοποίηση για μη διαθέσιμη πρόσθετη λειτουργία ή μια εικόνα από ένα κομμάτι παζλ εκεί που κανονικά θα έπρεπε να φορτωθεί ένα applet. Το πρόβλημα προκύπτει διότι λείπει μια εγγραφή από το μητρώο των Windows η οποία δεν προστέθηκε κατά την εγκατάσταση.

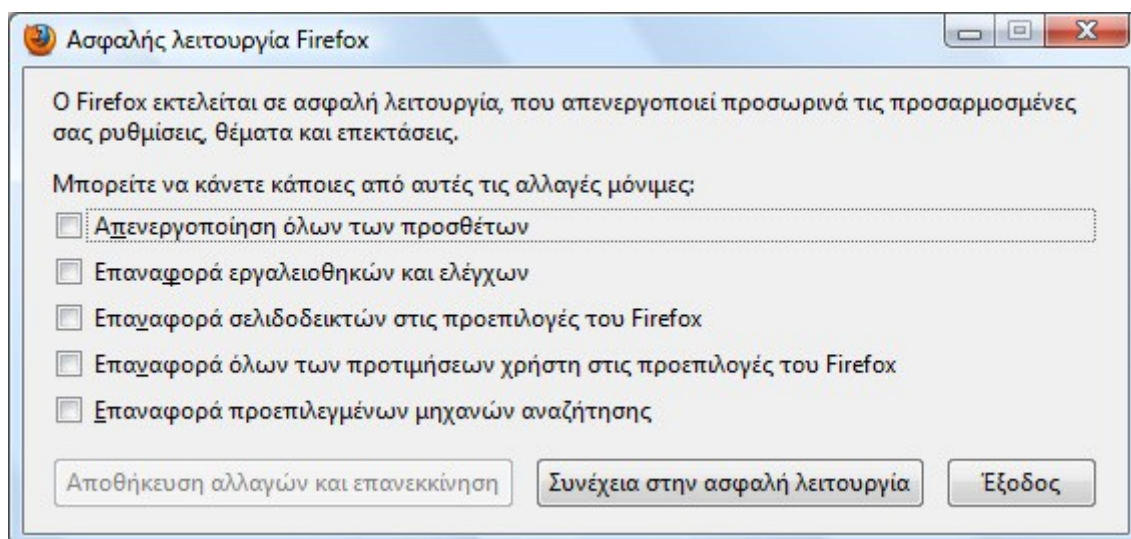
Για να επιλύσετε το πρόβλημα θα πρέπει να εγκαταστήσετε ξανά την τελευταία έκδοση του Firefox ώστε να ενημερωθεί το μητρώο των Windows.

5.3.Ασφαλής λειτουργία (safe mode)

Η ασφαλής λειτουργία (safe mode) είναι ένας ειδικός τρόπος εκτέλεσης του Firefox ο οποίος μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την επίλυση προβλημάτων. Κατά την ασφαλή λειτουργία, μπορείτε να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις ή να απενεργοποιήσετε επεκτάσεις και θέματα που είναι πιθανές πηγές προβλημάτων. Επιπλέον, η σύγκριση μεταξύ ασφαλούς και κανονικής λειτουργίας μπορεί να βοηθήσει στον εντοπισμό ζητημάτων, όπως π.χ. υπερβολική κατανάλωση μνήμης.

Για να εκκινήσετε τον Firefox σε ασφαλή λειτουργία:

1. Κλείστε όλα τα ανοιχτά παράθυρα (π.χ. επιλέξτε από το μενού **Αρχείο** → **Έξοδος**).
2. Επιλέξτε **Έναρξη** → **Όλα τα προγράμματα** → **Mozilla Firefox** → **Mozilla Firefox (Ασφαλής λειτουργία)**. Εναλλακτικά, μπορείτε να πληκτρολογήσετε **firefox -safe-mode** στο πλαίσιο **Έναρξη** → **Εκτέλεση** (Windows XP) ή στο πλαίσιο **Έναρξη αναζήτησης** (Windows Vista) και να πατήσετε Enter.
3. Εμφανίζεται το πλαίσιο εκκίνησης σε ασφαλή λειτουργία. Πατήστε **Συνέχεια στην ασφαλή λειτουργία** για να εκκινήσετε τον Firefox σε safe mode χωρίς μόνιμες αλλαγές. Κατά την ασφαλή λειτουργία όλες οι επεκτάσεις και τα θέματα απενεργοποιούνται και οι εργαλειοθήκες επαναφέρονται στην αρχική τους εμφάνιση. Αυτές οι αλλαγές δεν είναι μόνιμες και παύουν να ισχύουν με την έξοδο από την ασφαλή λειτουργία.



Οι επιλογές που σας δίνει ο Firefox στο πλαίσιο εκκίνησης σε ασφαλή λειτουργία είναι:

- **Απενεργοποίηση όλων των πρόσθετων:** απενεργοποιεί όλες τις επεκτάσεις και τα θέματα (αλλά όχι τις πρόσθετες λειτουργίες).
- **Επαναφορά εργαλειοθηκών και ελέγχων:** οι εργαλειοθήκες και τα στοιχεία που περιέχουν θα επανέλθουν στην εμφάνιση και τη λειτουργικότητα που είχαν μετά την αρχική εγκατάσταση του Firefox.
- **Επαναφορά σελιδοδεικτών στις προεπιλογές του Firefox:** ο Firefox θα διαγράψει όλους τους σελιδοδείκτες σας και θα δημιουργήσει ξανά τους προεπιλεγμένους σελιδοδείκτες του.

- **Επαναφορά όλων των προτιμήσεων χρήστη στις προεπιλογές του Firefox:** όλες οι ρυθμίσεις θα επανέλθουν στις αρχικές τους τιμές και οι αλλαγές που έχετε κάνει θα χαθούν.
- **Επαναφορά προεπιλεγμένων μηχανών αναζήτησης:** επαναφέρει τις προεπιλεγμένες μηχανές αναζήτησης που έχετε διαγράψει.

Ενεργοποιήστε τα πλαίσια που επιθυμείτε και πατήστε το πλήκτρο **Αποθήκευση αλλαγών και επανεκκίνηση** για να εκκινήσετε τον Firefox σε κανονική λειτουργία αφού γίνουν οι αλλαγές που επιλέξατε. *Προσοχή:* αυτές οι αλλαγές δεν αναιρούνται.

5.4.Βελτιστοποίηση του Firefox

Στις δύο ενότητες που ακολουθούν περιγράφονται κάποιες κινήσεις που μπορείτε να κάνετε εάν διαπιστώσετε ότι ο Firefox καταναλώνει μεγάλο μέρος των πόρων του υπολογιστή σας.

5.4.1.Χρήσης κύριας μνήμης (RAM)

Κάποιες φορές, ο Firefox δεσμεύει μεγαλύτερες ποσότητες μνήμης από ότι θα έπρεπε. Το ζήτημα είναι αρκετά περίπλοκο και οφείλεται σε διάφορους παράγοντες, όπως διαρροές μνήμης (memory leaks) και προβληματικά πρόσθετα ενώ σχετίζεται και με τη συμπεριφορά του χρήστη κατά την περιήγηση.

Πρόσθετα

Οι επεκτάσεις και τα θέματα μπορούν να αυξήσουν το μέγεθος της μνήμης που χρησιμοποιεί ο Firefox. Για να διαπιστώσετε εάν η μεγάλη κατανάλωση μνήμης σχετίζεται με επεκτάσεις ή θέματα μπορείτε να εκκινήσετε τον Firefox σε ασφαλή λειτουργία (δείτε την ενότητα **5.3 Ασφαλής Λειτουργία**) και να παρακολουθήσετε τη χρήση της μνήμης. Εάν παρατηρήσετε σημαντική βελτίωση κατά την ασφαλή λειτουργία θα πρέπει να δοκιμάσετε να απενεργοποιήσετε συγκεκριμένες επεκτάσεις ή θέματα για να εντοπίσετε το προβληματικό πρόσθετο.

Οι πρόσθετες λειτουργίες ενδέχεται επίσης να καταναλώνουν μεγάλες ποσότητες μνήμης ειδικά εάν χρησιμοποιείτε παλαιότερες εκδόσεις τους. Για αυτό το λόγο θα πρέπει να ενημερώνετε όλες τις πρόσθετες λειτουργίες σας στις τελευταίες εκδόσεις τους. Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα μνήμης με συγκεκριμένες πρόσθετες λειτουργίες μπορείτε να εγκαταστήσετε επιπλέον πρόσθετα τα οποία είτε βελτιστοποιούν είτε εμποδίζουν τη φόρτωση του αντίστοιχου περιεχομένου. Για

παράδειγμα, η επέκταση Flashblock δεν επιτρέπει τη φόρτωση περιεχομένου Flash στις ιστοσελίδες και το αντικαθιστά με ένα πλήκτρο το οποίο μπορείτε να πατήσετε για να το εμφανίσετε.

Ιστορικό λήψεων

Το μέγεθος της μνήμης που χρησιμοποιεί ο Firefox μπορεί να αυξηθεί υπερβολικά εάν το μέγεθος του ιστορικού λήψης αρχείων είναι πολύ μεγάλο. Για να διαγράψετε το ιστορικό λήψεων εμφανίστε το παράθυρο **Λήψεις αρχείων** (**Εργαλεία** → **Λήψεις αρχείων** ή **Ctrl + J**) και πατήστε το πλήκτρο **Εκκαθάριση λίστας**.

Ρυθμίσεις λανθάνουσας μνήμης

Ανατρέξτε στην ενότητα **5.1 Διαχείριση λανθάνουσας μνήμης** για την προβολή/ τροποποίηση του μεγέθους της μνήμης που χρησιμοποιεί ο Firefox για την αποθήκευση περιεχομένου cache.

Ταχύτατη μετακίνηση Πίσω/ Εμπρός

Ο Firefox αποθηκεύει ιστοσελίδες στη μνήμη προκειμένου να μπορεί να τις εμφανίσει ταχύτατα όταν πατάτε τα πλήκτρα μετακίνησης προς τα πίσω ή προς τα εμπρός. Η προεπιλεγμένη συμπεριφορά του Firefox είναι να χρησιμοποιεί περισσότερη μνήμη στους υπολογιστές που διαθέτουν μεγάλη μνήμη. Εάν μειώσετε τον αριθμό των σελίδων που αποθηκεύει ο Firefox θα μειώσετε το μέγεθος της μνήμης που χρησιμοποιεί αλλά θα επιβραδύνετε την εμφάνιση των ιστοσελίδων κατά τη μετακίνηση εμπρός η πίσω.

Για να ρυθμίσετε τον αριθμό των σελίδων που αποθηκεύονται:

1. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση **about:config** στο πλαίσιο **Τοποθεσία** και πατήστε Enter.
2. Εάν εμφανιστεί η προειδοποίηση **Προσοχή! Μπορεί να ακυρώσετε την εγγύηση του προϊόντος!** πατήστε το πλήκτρο **Θα προσέχω, το υπόσχομαι!** για να συνεχίσετε. Εάν το επιθυμείτε απενεργοποιήστε το πλαίσιο **Εμφάνιση της προειδοποίησης και την επόμενη φορά** για να μην εμφανιστεί ξανά αυτή η προειδοποίηση.
3. Εμφανίζεται η λίστα με τις ρυθμίσεις του Firefox. Αναζητήστε τη ρύθμιση **browser.sessionhistory.max_total_viewers** (π.χ. πληκτρολογήστε την στο πλαίσιο Φίλτρο) και κάντε διπλό κλικ επάνω της.
4. Οι πιθανές τιμές της ρύθμισης είναι:
 - **0**: δεν αποθηκεύονται ιστοσελίδες στη μνήμη. Οι σελίδες φορτώνονται από την αρχή όταν επιστρέψετε σε αυτές (ελάχιστη μνήμη – μέγιστη καθυστέρηση).

- **-1:** ο Firefox καθορίζει τον αριθμό των ιστοσελίδων που αποθηκεύονται ανάλογα με το μέγεθος της μνήμης του υπολογιστή (π.χ. για 512MB αποθηκεύονται 5 σελίδες ενώ για 1GB και πάνω 8).
 - **Οποιαδήποτε ακέραια τιμή:** προσδιορίστε τον αριθμό των σελίδων που επιθυμείτε να αποθηκεύει ο Firefox. Προφανώς, θα πρέπει να λάβετε υπόψη το κέρδος στην ταχύτητα σε σχέση με την επιβάρυνση στη μνήμη.
5. Συμπληρώστε τη νέα τιμή της ρύθμισης και πατήστε **OK**.
 6. Για να επαναφέρετε τη ρύθμιση στην προεπιλεγμένη τιμή της κάντε δεξί κλικ επάνω της και επιλέξτε **Επαναφορά**.

Χρήση μνήμης κατά την ελαχιστοποίηση του παραθύρου

Η συγκεκριμένη ρύθμιση αφορά αποκλειστικά συστήματα Windows και δεν περιλαμβάνεται αρχικά στις ρυθμίσεις του Firefox. Γενικά, η τιμή της θα πρέπει να τροποποιείται μόνο εφόσον αντιμετωπίζετε πρόβλημα με υπερβολική χρήση μνήμης από τον Firefox. Η ρύθμιση αφορά το αν τα Windows θα αφαιρούν άμεσα τον Firefox από την κύρια μνήμη (και θα αποθηκεύσουν τα δεδομένα του στο σκληρό δίσκο) όταν το παράθυρό της εφαρμογής ελαχιστοποιείται. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση του Firefox είναι να επιτρέπει στα Windows να χρησιμοποιήσουν τη μνήμη του όταν τη χρειαστούν (πάντα όταν το παράθυρο είναι ελαχιστοποιημένο) αλλά όχι άμεσα. Για να τροποποιήσετε τη ρύθμιση σχετικά με τη διαχείριση της μνήμης του Firefox κατά την ελαχιστοποίηση του παραθύρου θα πρέπει να την προσθέσετε στις ρυθμίσεις:

1. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση **about:config** στο πλαίσιο **Τοποθεσία** και πατήστε Enter.
2. Εάν εμφανιστεί η προειδοποίηση **Προσοχή! Μπορεί να ακυρώσετε την εγγύηση του προϊόντος!** πατήστε το πλήκτρο **Θα προσέχω, το υπόσχομαι!** για να συνεχίσετε. Εάν το επιθυμείτε απενεργοποιήστε το πλαίσιο **Εμφάνιση της προειδοποίησης και την επόμενη φορά** για να μην εμφανιστεί ξανά αυτή η προειδοποίηση.
3. Εμφανίζεται η λίστα με τις ρυθμίσεις του Firefox. Κάντε δεξί κλικ σε οποιοδήποτε σημείο της λίστας και επιλέξτε **Νέο** → **Boolean**.
4. Στο πλαίσιο διαλόγου **Νέα Boolean τιμή** εισάγετε το όνομα προτίμησης **config.trim_on_minimize** και πατήστε **OK**.
5. Από τη λίστα με πιθανές τιμές που εμφανίζεται επιλέξτε **True** και πατήστε **OK**. Η τιμή true σημαίνει ότι ο Firefox θα αποδεσμεύει τη μνήμη του αμέσως μόλις το παράθυρό του ελαχιστοποιηθεί. Αυτό φυσικά θα έχει ως συνέπεια τη μεγαλύτερη καθυστέρηση κατά την επαναφορά του παραθύρου.

6. Για να επαναφέρετε τη ρύθμιση στην προεπιλεγμένη τιμή της (false), κάντε δεξί κλικ επάνω της στη λίστα των ρυθμίσεων και επιλέξτε **Επαναφορά**.

Σημείωση: το μέγεθος της μνήμης που χρησιμοποιεί ο Firefox μπορεί να αυξηθεί σημαντικά εάν παραμείνει ανοιχτός για μεγάλο χρονικό διάστημα. Για το λόγο αυτό είναι καλό να επανεκκινείτε περιοδικά την εφαρμογή. Επιλέξτε από το μενού **Αρχείο** → **Έξοδος** για να κλείσετε όλα τα παράθυρα και τις καρτέλες σας (και πατήστε το πλήκτρο **Αποθήκευση και έξοδος** για να τα επαναφέρει ο Firefox στην επόμενη εκκίνηση). Όταν εκκινήσετε ξανά τον Firefox, το μέγεθος της διεργασίας σε μνήμη θα έχει μειωθεί.

5.4.2.Χρήση κεντρικής μονάδας επεξεργασίας (CPU)

Ορισμένες φορές, ο Firefox χρησιμοποιεί μεγάλο μέρος της επεξεργαστικής ισχύος του υπολογιστή προκειμένου να μεταφορτώσει, να επεξεργαστεί και να εμφανίσει περιεχόμενο ιστοσελίδων. Η κεντρική μονάδα επεξεργασίας (central processing unit – CPU) είναι ουσιαστικά το «μυαλό» του υπολογιστή και όταν το ποσοστό χρήσης της είναι πολύ υψηλό επηρεάζεται η συνολική απόδοση του συστήματος. Τα λειτουργικά συστήματα παρέχουν εργαλεία παρακολούθησης της χρήσης της CPU. Στα Windows μπορείτε να πατήσετε το συνδυασμό πλήκτρων **Ctrl + Shift + Esc** για να ανοίξετε το παράθυρο της διαχείρισης εργασιών για να προβάλλετε πληροφορίες σχετικά με τη χρήση των πόρων του συστήματος.

Στις παραγράφους που ακολουθούν περιγράφονται κάποιες λύσεις που μπορείτε να διερευνήσετε εάν παρατηρείτε ότι ο Firefox κάνει παρατεταμένα μεγάλη χρήση της κεντρικής μονάδας επεξεργασίας.

Μεγάλη χρήση CPU μόνο σε συγκεκριμένες ιστοσελίδες

Εάν η μεγάλη χρήση CPU παρατηρείται μόνο όταν επισκέπτεστε συγκεκριμένες ιστοσελίδες, θα πρέπει να διερευνήσετε τα κοινά τους στοιχεία.

Πρόσθετες λειτουργίες

- **Flash:** η συγκεκριμένη πρόσθετη λειτουργία χρησιμοποιείται από πολλούς ιστοτόπους για την εμφάνιση περιεχομένου βίντεο. Μεταφορτώστε και εγκαταστήστε την τελευταία έκδοση της πρόσθετης λειτουργίας. Ανατρέξτε και στην ενότητα **4.3.1 Adobe Flash Player**.
- **Adobe Reader:** αυτή η πρόσθετη λειτουργία επιτρέπει το άνοιγμα αρχείων pdf μέσα στο παράθυρο του περιηγητή. Εάν διαπιστώσετε ότι η μεγάλη χρήση CPU σχετίζεται με το

άνοιγμα αρχείων pdf μπορείτε να ενημερώσετε το plugin στην τελευταία διαθέσιμη έκδοση ή και να ρυθμίσετε το αντίστοιχο πρόγραμμα (Adobe Reader) ώστε να μην ανοίγει τα αρχεία pdf εντός του Firefox.

JavaScript

Η JavaScript είναι μια γλώσσα συγγραφής σεναρίων (scripts) τα οποία χρησιμοποιούνται πολύ συχνά σε ιστοσελίδες. Η εκτεταμένη χρήση JavaScript μπορεί να απαιτεί και μεγάλη χρήση της CPU. Δοκιμάστε να απενεργοποιήσετε τη JavaScript για να δείτε εάν υπάρχει σημαντική διαφορά.

Μπορείτε επίσης να περιορίσετε τα σενάρια JavaScript ώστε να μην μπορούν να εκτελέσουν ενέργειες οι οποίες επηρεάζουν την απόδοση του υπολογιστή σας. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στην ενότητα **4.1.3 Περιεχόμενο**.

Αναφορά ιστοτόπου

Εάν δεν μπορείτε να προσδιορίσετε το λόγο για τον οποίο ένας ιστοτόπος κάνει μεγάλη χρήση της κεντρικής μονάδας επεξεργασίας, μπορείτε να ενημερώσετε σχετικά την ομάδα που αναπτύσσει τον Firefox για να το διερευνήσει. Για να αναφέρετε έναν ιστοτόπο επιλέξτε από το μενού **Βοήθεια** → **Αναφορά προβληματικής ιστοσελίδας**. Δε χρειάζεται να δώσετε προσωπικές πληροφορίες για την υποβολή της αναφοράς. Η ενημέρωση της ομάδας ανάπτυξης για προβληματικές ιστοσελίδες βοηθάει στη βελτίωση του Firefox.

Μεγάλη χρήση CPU σε όλες τις ιστοσελίδες

Επεκτάσεις

Εάν παρατηρείτε ότι ο Firefox κάνει μεγάλη χρήση της CPU σε όλες τις σελίδες, θα πρέπει να ελέγξετε για προβληματικές επεκτάσεις. Ανατρέξτε και στην ενότητα **6.5 Προβλήματα με πρόσθετα**.

Επιτάχυνση υλικού (hardware acceleration)

Η απενεργοποίηση της επιτάχυνσης υλικού σε ορισμένες κάρτες γραφικών και τους οδηγούς του μπορεί να μειώσει τη χρήση της CPU κατά τη φόρτωση εικόνων. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στην τεκμηρίωση της κάρτας γραφικών σας.

Λειτουργία συμβατότητας των Windows (Windows compatibility mode)

Η λειτουργία συμβατότητας των Windows επιτρέπει την εκτέλεση εφαρμογών σε ένα περιβάλλον που εξομοιώνει προηγούμενη έκδοση του λειτουργικού συστήματος. Για παράδειγμα, μπορείτε να εκτελείτε τον Firefox σε ένα σύστημα Windows XP το οποίο όμως συμπεριφέρεται σαν σύστημα Windows 95. Η εκτέλεση του Firefox σε λειτουργία συμβατότητας είναι γνωστό ότι κάνει μεγάλη χρήση της CPU. Για να ρυθμίσετε τα Windows ώστε να μην εκτελούν τον Firefox σε λειτουργία συμβατότητας:

1. Εντοπίστε το εκτελέσιμο αρχείο του Firefox (firefox.exe file). Η συνήθης τοποθεσία του είναι:

C:\Program Files\Mozilla Firefox

2. Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο του αρχείου και επιλέξτε **Ιδιότητες**.
3. Στην καρτέλα **Συμβατότητα** απενεργοποιήστε το πλαίσιο **Εκτέλεση προγράμματος σε λειτ. συμβατότητας** για και πατήστε OK.

Προφόρτωση (prefetch) των Windows

Οι νεότερες εκδόσεις των Windows χρησιμοποιούν το μηχανισμό της προφόρτωσης (prefetch) για να επιταχύνουν τη διαδικασία φόρτωσης του λειτουργικού συστήματος και των εφαρμογών. Στα συστήματα XP και Vista, το λειτουργικό διατηρεί αντίγραφα των τμημάτων που αποτελούν τα αρχεία που φορτώνονται σε ένα φάκελο προφόρτωσης. Στην επόμενη φόρτωση, αντί να ανακτά τα τμήματα των αρχείων από το σκληρό δίσκο, το λειτουργικό σύστημα εντοπίζει αρχεία που είναι πιο συμφέρον να φορτωθούν από το φάκελο prefetch και τα ανακτά από εκεί σε μικρότερο χρόνο. Αυτός ο μηχανισμός μπορεί να επιταχύνει συνολικά την απόδοση του υπολογιστή, ωστόσο, η μέθοδος επιλογής των αρχείων που θα ληφθούν από την προφόρτωση μπορεί να μην είναι αποδοτική για τον Firefox με αποτέλεσμα τη μεγάλη χρήση CPU. Ενδέχεται λοιπόν να βελτιώσετε την απόδοση διαγράφοντας τα αρχεία προφόρτωσης που σχετίζονται με τον Firefox. Τα αρχεία αποθηκεύονται στο φάκελο:

C:\Windows\Prefetch\

Θα πρέπει να διαγράψετε τις καταχωρήσεις που ξεκινούν με FIREFOX.

5.5.Προχωρημένες ρυθμίσεις (σελίδες about:)

Οι διευθύνσεις που ξεκινούν με about: είναι ειδικές διευθύνσεις που χρησιμοποιούνται από πολλούς περιηγητές για τη φόρτωση σελίδων πληροφοριών/ ρυθμίσεων. Στη λίστα που ακολουθεί συνοψίζονται οι κυριότερες διευθύνσεις about: που ισχύουν στον Firefox.

- **about:**

Εμφανίζει πληροφορίες για την έκδοση του Firefox (τις ίδιες πληροφορίες που εμφανίζονται όταν επιλέγετε από το μενού **Βοήθεια** → **Περί Mozilla Firefox**).

- **about:blank**

Εμφανίζει μια κενή σελίδα. Μπορείτε να το χρησιμοποιήσετε για να ορίσετε ως αρχική σας σελίδα μια κενή σελίδα.

- **about:buildconfig**

Εμφανίζει πληροφορίες σχετικά με τις παραμέτρους με τις οποίες δημιουργήθηκε το εκτελέσιμο αρχείο του Firefox.

- **about:cache**

Εμφανίζει πληροφορίες σχετικά με το μέγεθος και το πλήθος των στοιχείων στη λανθάνουσα μνήμη. Επίσης παρέχει συνδέσμους για προβολή των περιεχομένων της. Ανατρέξτε και στην ενότητα **5.1 Διαχείριση λανθάνουσας μνήμης** για περισσότερες πληροφορίες.

- **about:config**

Διεπαφή για την τροποποίηση των προτιμήσεων χρήστη. Ανατρέξτε και στην ενότητα **5.1.1 Ιστοσελίδα about:config**.

- **about:crashes**

Εμφανίζει πληροφορίες σχετικά με τους απροσδόκητους τερματισμούς (crashes) του Firefox για τους οποίους υποβάλλατε αναφορά με το αντίστοιχο εργαλείο. Ανατρέξτε και στην ενότητα **6.2.2 Η εφαρμογή τερματίζει απροσδόκητα**.

- **about:credits**

Εμφανίζει τη λίστα με τα άτομα που συνέβαλλαν στα projects του Mozilla.

- **about:logo**

Εμφανίζει το λογότυπο της εφαρμογής.

- **about:licence** και **about:license**

Εμφανίζει τις άδειες χρήσης της κύριας εφαρμογής και των λοιπών στοιχείων της.

- ***about:plugins***

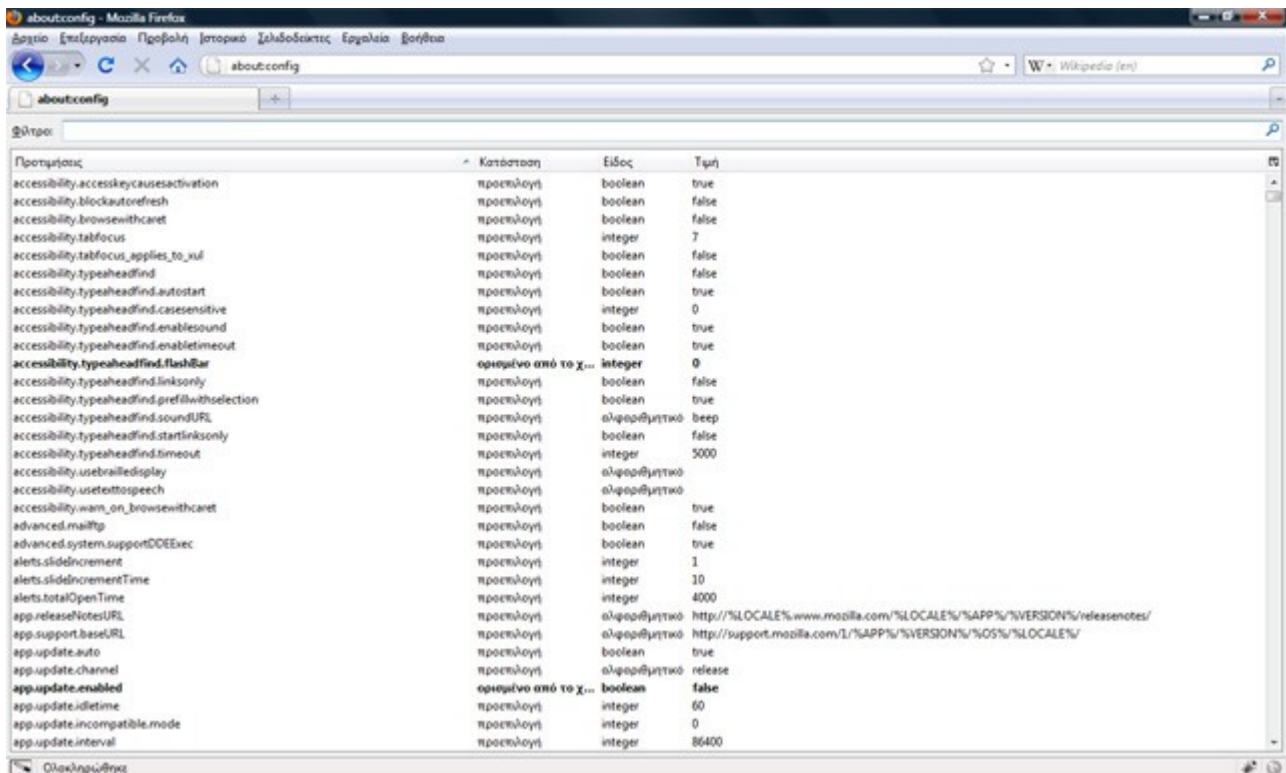
Εμφανίζει πληροφορίες σχετικά με τις εγκατεστημένες πρόσθετες λειτουργίες.

5.5.1.Ιστοσελίδα *about:config*

Η ιστοσελίδα *about:config* είναι μια ειδική ιστοσελίδα που περιέχει όλες τις ρυθμίσεις (ή προτιμήσεις χρήστη) για τον Firefox και επιτρέπει την τροποποίησή τους και την προσθήκη ρυθμίσεων που δεν είναι ορατές. Οι ρυθμίσεις διαβάζονται από τα αρχεία προφίλ *prefs.js* και *user.js* και από τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις της εφαρμογής. Πολλές από αυτές τις ρυθμίσεις δεν είναι διαθέσιμες στο πλαίσιο των Επιλογών. Οι αλλαγές στις ρυθμίσεις μέσω της ιστοσελίδας *about:config* απαιτούν προσοχή διότι σε κάποιες περιπτώσεις ενδέχεται να έχουν αρνητικές επιπτώσεις στη λειτουργία της εφαρμογής. Ανατρέξτε σε αξιόπιστη τεκμηρίωση προτού κάνετε αλλαγές.

Για να ανοίξετε την ιστοσελίδα με τις ρυθμίσεις του Firefox:

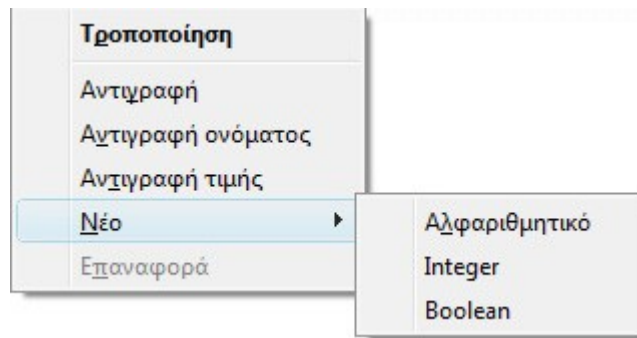
1. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση ***about:config*** στο πλαίσιο **Τοποθεσία** και πατήστε Enter.
2. Εάν εμφανιστεί η προειδοποίηση **Προσοχή! Μπορεί να ακυρώσετε την εγγύηση του προϊόντος!** πατήστε το πλήκτρο **Θα προσέχω, το υπόσχομαι!** για να συνεχίσετε. Εάν το επιθυμείτε απενεργοποιήστε το πλαίσιο **Εμφάνιση της προειδοποίησης και την επόμενη φορά** για να μην εμφανιστεί ξανά αυτή η προειδοποίηση.
3. Εμφανίζεται η λίστα με τις ρυθμίσεις του Firefox. Οι ρυθμίσεις εμφανίζονται με αλφαβητική σειρά. Οι ρυθμίσεις που έχουν τροποποιηθεί από το χρήστη εμφανίζονται με την ένδειξη **Ορισμένο από το χρήστη** και με έντονη γραμματοσειρά.



Πληκτρολογήστε κείμενο στο πλαίσιο **Φίλτρο** για να εντοπίσετε μια παράμετρο με βάση το όνομά της. Για να τροποποιήσετε μια παράμετρο κάντε διπλό κλικ επάνω της ή κάντε δεξί κλικ και επιλέξτε **Τροποποίηση**. Στο πλαίσιο που εμφανίζεται πληκτρολογήστε τη νέα τιμή της και πατήστε **OK**. Για να επαναφέρετε μια ρύθμιση στην προεπιλεγμένη τιμή της κάντε δεξί κλικ επάνω της και επιλέξτε **Επαναφορά**.

Σημείωση: οι ρυθμίσεις με τύπο Boolean (λογική τιμή) μπορούν να πάρουν μόνο δύο πιθανές τιμές (true ή false) συνεπώς το διπλό κλικ ή η **Τροποποίηση** κάνουν εναλλαγή μεταξύ των δύο τιμών.

Για να προσθέσετε μια νέα ρύθμιση (μία από τις διαθέσιμες ρυθμίσεις που δεν εμφανίζονται) κάντε δεξί κλικ σε οποιοδήποτε σημείο της λίστας και επιλέξτε **Νέο** και στη συνέχεια τον τύπο δεδομένων της νέας ρύθμισης. Στο πλαίσιο που εμφανίζεται πληκτρολογήστε το όνομα της ρύθμισης και πατήστε **OK**. Στη συνέχεια πληκτρολογήστε ή επιλέξτε την τιμή της και πατήστε **OK**.



Οι πιθανοί τύποι δεδομένων μιας ρύθμισης είναι:

- Αλφαριθμητικό: ελεύθερο κείμενο (οποιαδήποτε ακολουθία χαρακτήρων).
- Integer: ακέραια τιμή.
- Boolean: λογική τιμή (true ή false).

Για μια πλήρη καταγραφή των παραμέτρων/ ρυθμίσεων επισκεφτείτε τη διεύθυνση:

http://kb.mozillazine.org/About:config_entries

6. Επίλυση προβλημάτων

6.1. Βασικά βήματα για επίλυση προβλημάτων

Εάν αντιμετωπίζετε κάποιο πρόβλημα με τον Firefox μπορείτε να δοκιμάσετε τις ακόλουθες ενέργειες. Οι προτεινόμενες λύσεις θα πρέπει να ακολουθούνται με τη σειρά που παρουσιάζονται.

- **Επανεκκίνηση:** κλείστε τον Firefox (π.χ. επιλέγοντας από το μενού **Αρχείο** → **Έξοδος**). Στη συνέχεια, επανεκκινήστε τον υπολογιστή σας και ανοίξτε ξανά τον Firefox.
- **Εκκαθάριση ιστορικού (cookies και λανθάνουσα μνήμη):** πολλά προβλήματα σχετικά με τη φόρτωση ιστοσελίδων μπορούν να επιλυθούν με τη διαγραφή της λανθάνουσας μνήμης (cache) και των cookies. Για να κάνετε την εκκαθάριση, επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Εκκαθάριση ιστορικού**. Στο παράθυρο που εμφανίζεται πατήστε το πλήκτρο **Λεπτομέρειες** για να επιλέξετε τα στοιχεία που θα διαγραφούν. Ενεργοποιήστε τα πλαίσια Cookies και Προσωρινή μνήμη, επιλέξτε χρονικό διάστημα **Όλα** και πατήστε **Εκκαθάριση τώρα**. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στην ενότητα **3.7.7 Εκκαθάριση προσωπικών δεδομένων**.
- **Εκκίνηση σε ασφαλή λειτουργία:** ορισμένες φορές τα προβλήματα στη λειτουργία του Firefox προκαλούνται από κάποια πρόσθετα (επεκτάσεις ή θέματα). Για να ελέγξετε εάν το πρόβλημα όντως σχετίζεται με κάποιο πρόσθετο θα πρέπει να εκκινήσετε τον Firefox σε ασφαλή λειτουργία (safe mode). Επιλέξτε από το φάκελο Mozilla Firefox του μενού Έναρξη το στοιχείο **Mozilla Firefox (Ασφαλής λειτουργία)**. Στο πλαίσιο διαλόγου που εμφανίζεται επιλέξτε **Συνέχεια στην ασφαλή λειτουργία** και κατόπιν ελέγξτε εάν το πρόβλημα που αντιμετωπίζατε παραμένει. Εάν το πρόβλημα δεν υφίσταται στην ασφαλή λειτουργία, τότε σχετίζεται όντως με κάποιο πρόσθετο.
- **Επαναφορά προεπιλεγμένων ρυθμίσεων:** το πρόβλημα που αντιμετωπίζετε ενδέχεται να επιλυθεί εάν επαναφέρετε τις Επιλογές και τις Εργαλειοθήκες του Firefox στην αρχική τους κατάσταση. Για να το κάνετε αυτό θα πρέπει να κλείσετε τον Firefox και να τον εκκινήσετε σε ασφαλή λειτουργία. Στο πλαίσιο διαλόγου που εμφανίζεται κατά την εκκίνηση σε ασφαλή λειτουργία επιλέξτε τα πλαίσια **Επαναφορά όλων των προτιμήσεων χρήστη στις προεπιλογές του Firefox** και **Επαναφορά εργαλειοθηκών και ελέγχων** και πατήστε **Αποθήκευση αλλαγών και επανεκκίνηση**.

- **Απενεργοποίηση πρόσθετων λειτουργιών (plugins):** ορισμένες φορές, οι πρόσθετες λειτουργίες του Firefox (όπως π.χ. το Acrobat Reader ή ο Media Player) προκαλούν προβλήματα στην εφαρμογή. Για να ελέγξετε εάν το πρόβλημα που αντιμετωπίζετε σχετίζεται με κάποια πρόσθετη λειτουργία θα πρέπει να τις απενεργοποιήσετε μία-μία ώστε να εντοπίσετε αυτές που δεν λειτουργούν σωστά. Επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Πρόσθετα** και στη συνέχεια **Πρόσθετες λειτουργίες**. Για να απενεργοποιήσετε μια πρόσθετη λειτουργία πατήστε το πλήκτρο **Απενεργοποίηση**.

6.1.1.Περαιτέρω βήματα για επίλυση προβλημάτων

Εάν το πρόβλημά σας δεν αντιμετωπίστηκε με τις παραπάνω λύσεις, μπορεί να δοκιμάσετε και τα ακόλουθα:

- **Δημιουργία νέου προφίλ:** κατεστραμμένα ή χαμένα αρχεία προφίλ μπορούν να προκαλέσουν προβλήματα στη λειτουργία του Firefox. Για να ελέγξετε εάν το πρόβλημα σχετίζεται με το τρέχον προφίλ σας δημιουργήστε ένα νέο προφίλ (ενότητα **4.4.4 Δημιουργία νέου προφίλ**) και εκκινήστε τον Firefox με αυτό. Εάν το πρόβλημα δεν υφίσταται πλέον αντιγράψτε τα δεδομένα σας στο νέο προφίλ. Για σχετικές οδηγίες ανατρέξτε στην ενότητα **4.4.6 Λήψη αντιγράφου ασφαλείας και επαναφορά προφίλ**.
- **Ριζική απεγκατάσταση και επανεγκατάσταση:** εάν επιθυμείτε να διατηρήσετε τα δεδομένα χρήστη σας κάντε ένα αντίγραφο ασφαλείας του προφίλ σας (ενότητα **4.4.6 Λήψη αντιγράφου ασφαλείας και επαναφορά προφίλ**). Στη συνέχεια απεγκαταστήστε τον Firefox και βεβαιωθείτε ότι έχετε διαγράψει τόσο το φάκελο της εφαρμογής όσο και το φάκελο του προφίλ σας. Κατόπιν μεταφορτώστε και εγκαταστήστε την τελευταία έκδοση του Firefox και ελέγξτε εάν το πρόβλημα έχει επιλυθεί. Εάν το επιθυμείτε, μπορείτε να επαναφέρετε τα δεδομένα του προφίλ σας και να εγκαταστήσετε ένα-ένα τα πρόσθετα που είχατε προκειμένου να διαπιστώσετε εάν κάποιο είναι προβληματικό.
- **Άλλες προσεγγίσεις:** εάν ακολουθήσατε τα βήματα που περιγράφονται στις προηγούμενες παραγράφους αλλά το πρόβλημα παραμένει, τότε ελέγξτε αν σχετίζεται με κάποιο από τα εξής:
 - **Λογισμικό για την ασφάλεια στο Διαδίκτυο:** κάποια προγράμματα σχετικά με την ασφάλεια στο Διαδίκτυο (π.χ. τείχη προστασίας) ενδέχεται να μην επιτρέπουν στον Firefox να λειτουργεί σωστά.
 - **Ιός ή λογισμικό υποκλοπής (spyware):** εάν ο υπολογιστής σας έχει μολυνθεί με κάποιον ιό ή κάποιο λογισμικό υποκλοπής ενδέχεται να επηρεαστεί η λειτουργία του Firefox.

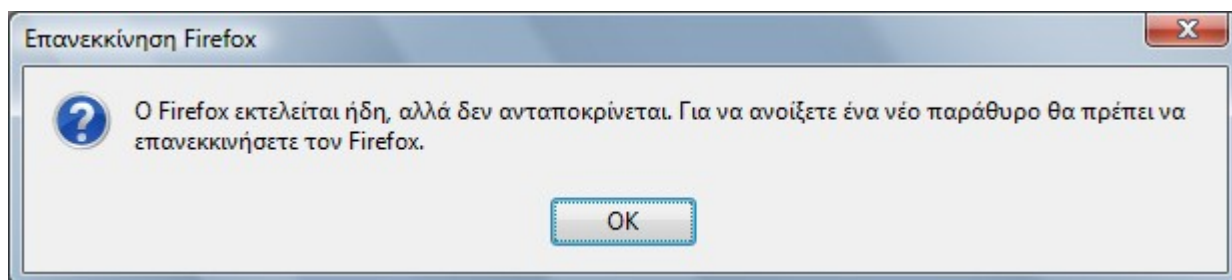
Ελέγχετε περιοδικά τον υπολογιστή σας για ιούς και λογισμικά υποκλοπής χρησιμοποιώντας αντίστοιχα προγράμματα προστασίας.

- ο *Σφάλματα στο σύστημα αρχείων*: ελέγξτε την κατάσταση του σκληρού σας δίσκου μέσω διαγνωστικών εργαλείων που παρέχει το λειτουργικό σας σύστημα.

6.2.Προβλήματα στην εκκίνηση της εφαρμογής

6.2.1.Ο Firefox εκτελείται ήδη αλλά δεν ανταποκρίνεται

Το μήνυμα αυτό ενδέχεται να εμφανιστεί όταν προσπαθείτε να ανοίξετε τον Firefox εάν δεν έκλεισε ομαλά την προηγούμενη φορά που τον ανοίξατε (για παράδειγμα εάν δεν έκλεισε ομαλά η προηγούμενη συνεδρία). Παρόλο που η εφαρμογή δεν είναι ορατή η αντίστοιχη διεργασία μπορεί να συνεχίζει να εκτελείται. Για να τερματίσετε τη διεργασία του Firefox μπορείτε είτε να επανεκκινήσετε τον υπολογιστή σας είτε να πατήσετε το συνδυασμό πλήκτρων **Ctrl + Shift + Esc** για να εμφανίσετε το παράθυρο διαχείρισης διεργασιών, να εντοπίσετε το στοιχείο firefox.exe στη λίστα, να το επιλέξετε και να πατήσετε **Τερματισμός διεργασίας**.



Το μήνυμα **Ο Firefox εκτελείται ήδη αλλά δεν ανταποκρίνεται** μπορεί επίσης να εμφανιστεί κατά την εκκίνηση εάν ο Firefox δεν μπορεί να διαβάσει το προφίλ χρήστη. Αυτό μπορεί να οφείλεται στη σήμανση του φακέλου ως **Μόνο για ανάγνωση** (Read only)

6.2.2.Ο Firefox δεν ξεκινά

Εάν ο Firefox ξεκινά, αλλά δεν εμφανίζει ιστοσελίδες ανατρέξτε στην ενότητα **6.3.1 Ο Firefox δεν εμφανίζει ιστοσελίδες**. Εάν εμφανίζεται κάποιο μήνυμα που σχετίζεται με απροσδόκητο τερματισμό (crash) ανατρέξτε στην ενότητα **6.6.2 Η εφαρμογή τερματίζει απροσδόκητα**. Εάν κατά την εκκίνηση του Firefox εμφανίζεται το μήνυμα «Ο Firefox εκτελείται ήδη, αλλά δεν ανταποκρίνεται» ανατρέξτε στην ενότητα **6.2.1 Ο Firefox εκτελείται ήδη, αλλά δεν ανταποκρίνεται**.

Ημιτελής εγκατάσταση

Εάν κατά την εκκίνηση του Firefox εμφανίζεται ένα μήνυμα ότι το πρόγραμμα πρέπει να κλείσει και να επανεκκινηθεί προκειμένου να ολοκληρωθεί μια εγκατάσταση, δοκιμάστε αρχικά να επανεκκινήσετε τον Firefox και στη συνέχεια τον υπολογιστή σας. Εάν το πρόβλημα παραμένει, σημαίνει ότι κάποια εγκατάσταση έχει μείνει σε εκκρεμότητα. Θα πρέπει να κάνετε τα εξής:

Windows Vista

1. Επανεκκινήστε τον υπολογιστή σας.
2. Στο πλαίσιο Έναρξη αναζήτησης του μενού Έναρξη πληκτρολογήστε %APPDATA% και πατήστε Enter. Εμφανίζονται τα περιεχόμενα του φακέλου Application Data.
3. Εντοπίστε το φάκελο Local\VirtualStore\Program Files\Mozilla Firefox και εμφανίστε τα περιεχόμενά του.
4. Διαγράψτε το αρχείο xpicleanup.dat.
5. Εκκινήστε ξανά τον Firefox.

Windows XP

1. Επιλέξτε **Έναρξη → Αναζήτηση**.
2. Από το αριστερό τμήμα του παραθύρου επιλέξτε **Όλα τα αρχεία και τους φακέλους**.
3. Κάντε κλικ στο σύνδεσμο **Περισσότερες επιλογές για προχωρημένους**.
4. Ενεργοποιήστε τα πλαίσια **Αναζήτηση σε φακέλους συστήματος**, **Αναζήτηση σε κρυμμένα αρχεία και φακέλους** και **Αναζήτηση σε υποφακέλους**.
5. Στο πλαίσιο **Ολόκληρο ή μέρος του ονόματος αρχείου** πληκτρολογήστε xpicleanup.dat.
6. Πατήστε το πλήκτρο **Αναζήτηση**.
7. Διαγράψτε τα αρχεία που εμφανίζονται στα αποτελέσματα της αναζήτησης (αν υπάρχουν αποτελέσματα)
8. Εκκινήστε ξανά τον Firefox.

Σφάλμα στο άνοιγμα αρχείου για εγγραφή

Εάν εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος που αφορά το άνοιγμα αρχείου για εγγραφή κατά την εκκίνηση του Firefox, θα πρέπει να εκτελέσετε τον Firefox με δικαιώματα διαχειριστή. Μπορείτε είτε

να επανεκκινήσετε τον υπολογιστή σας και να συνδεθείτε με ένα λογαριασμό διαχειριστή (εάν έχετε) ή να εκτελέσετε την εφαρμογή ως διαχειριστής. Για να ορίσετε το χρήστη με τον οποίο θα εκτελείτε τον Firefox:

1. Εντοπίστε το εκτελέσιμο αρχείο του Firefox (firefox.exe). Η προεπιλεγμένη τοποθεσία του είναι ο φάκελος C:\Program Files\Mozilla Firefox.
2. Κάντε δεξί κλικ στο αρχείο και επιλέξτε **Εκτέλεση ως**. Στο πλαίσιο που εμφανίζεται επιλέξτε ένα χρήστη με δικαιώματα διαχειριστή και πατήστε **ΟΚ**.

6.3.Προβλήματα στη φόρτωση περιεχομένου

6.3.1.Ο Firefox δεν εμφανίζει ιστοσελίδες

Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα με τη φόρτωση ιστοσελίδων στον Firefox (αντί για τις ιστοσελίδες εμφανίζονται μηνύματα λάθους) θα πρέπει καταρχήν να διερευνήσετε εάν το πρόβλημα υφίσταται και σε άλλους περιηγητές που έχετε εγκατεστημένους. Εάν το πρόβλημα υπάρχει μόνο στον Firefox θα πρέπει να ελέγξετε τα παρακάτω:

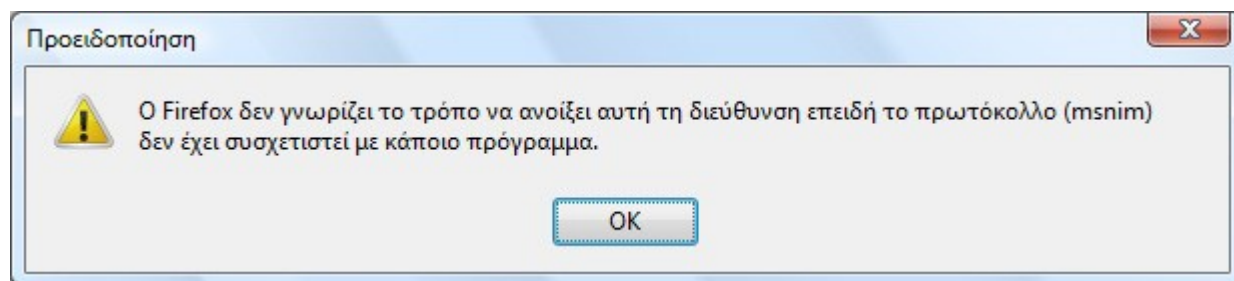
- Το τείχος προστασίας αποκλείει τον Firefox από την πρόσβαση στο Διαδίκτυο. Ανατρέξτε και στην ενότητα **1.5 Ρύθμιση τείχους προστασίας**.
- **Ρυθμίσεις σύνδεσης του Firefox**: επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Επιλογές** → πλήκτρο **Για προχωρημένους** → καρτέλα **Δίκτυο** → πλήκτρο **Ρυθμίσεις**. Ελέγξτε τις ρυθμίσεις σύμφωνα με τις οδηγίες του διαχειριστή του δικτύου σας ή του παροχέα υπηρεσιών Διαδικτύου (Internet Service Provider).
- Έχετε ενεργοποιήσει την **Εργασία χωρίς σύνδεση**: Ελέγξτε την αντίστοιχη ρύθμιση στο μενού αρχείο. Εάν είναι ενεργοποιημένη επιλέξτε **Αρχείο** → **Εργασία χωρίς σύνδεση** για να την απενεργοποιήσετε.

Εάν κανένας από τους περιηγητές που έχετε δεν μπορεί να φορτώσει ιστοσελίδες, είναι πολύ πιθανό να αντιμετωπίζετε κάποιο πρόβλημα με τη σύνδεσή σας στο Διαδίκτυο. Ελέγξτε τις ρυθμίσεις της σύνδεσής σας, τις ρυθμίσεις των προγραμμάτων προστασίας (αντι-ιικά και/ή τείχη προστασίας) και κάντε έναν έλεγχο του υπολογιστή σας για ιούς ή άλλο κακόβουλο λογισμικό.

6.3.2. Το πρωτόκολλο δε συσχετίζεται με κάποια εφαρμογή

Πρωτόκολλο ονομάζεται το σύνολο των κανόνων που διέπουν την επικοινωνία μεταξύ δύο υπολογιστών. Σε μια διεύθυνση Διαδικτύου, το πρωτόκολλο αντιστοιχεί στο τμήμα πριν την άνω και κάτω τελεία :, για παράδειγμα http, https ή ftp. Κάποια πρωτόκολλα τα χειρίζεται ο ίδιος ο Firefox (όπως αυτά που αναφέρθηκαν), ενώ άλλα παραπέμπουν σε εξωτερικές εφαρμογές. Για παράδειγμα, εάν μια ιστοσελίδα περιέχει συνδέσμους που ξεκινούν με mailto: και ο χρήστης κάνει κλικ σε ένα τέτοιο σύνδεσμο, ο Firefox θα ανοίξει την προεπιλεγμένη εφαρμογή ηλεκτρονικού ταχυδρομείου για τη σύνταξη νέου μηνύματος. Για να αλλάξετε την εφαρμογή στην οποία παραπέμπει ο Firefox για μηνύματα ηλεκτρονικής αλληλογραφία μπορείτε να επιλέξετε από το μενού **Εργαλεία** → **Επιλογές** → πλήκτρο **Εφαρμογές**. Εντοπίστε στη λίστα το πρωτόκολλο mailto κάντε κλικ στην ενέργεια που είναι ορισμένη για να επιλέξετε μια άλλη εφαρμογή ή ένα ηλεκτρονικό ταχυδρομείο ιστού (webmail).

Εάν ο Firefox συναντήσει ένα πρωτόκολλο που δεν μπορεί να χειριστεί ο ίδιος και δεν συσχετίζεται με κάποια εφαρμογή θα προκύψει σφάλμα. Στην εικόνα που ακολουθεί φαίνεται ένα παράδειγμα τέτοιου σφάλματος για το πρωτόκολλο επικοινωνίας μέσω άμεσων μηνυμάτων του MSN Messenger ή του Windows Live Messenger.



Για να ορίσετε τι πρέπει να κάνει ο Firefox με ένα πρωτόκολλο που δε γνωρίζει θα πρέπει να συσχετίσετε το πρωτόκολλο με ένα πρόγραμμα. Συνήθως ο συσχετισμός πρωτοκόλλων με εφαρμογές γίνεται με την προσθήκη κλειδιών στο μητρώο των Windows. Υπάρχει ωστόσο και ένας πιο εύκολος τρόπος. Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

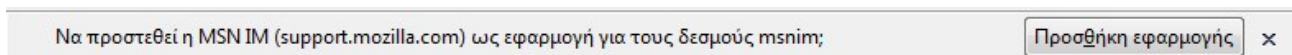
1. Επισκεφτείτε το άρθρο με τις σχετικές οδηγίες στη Γνωσιακή βάση του Firefox. Η διεύθυνσή του είναι:
<http://support.mozilla.com/el/kb/The+protocol+is+not+associated+with+any+program>
2. Η γενική σύνταξη της εντολής που θα πρέπει να πληκτρολογήσετε στο πλαίσιο **Τοποθεσία** είναι:

```
javascript:navigator.registerProtocolHandler('όνομα_πρωτόκολλου','http://support.mozilla.com/value=%s','όνομα_προγράμματος');
```

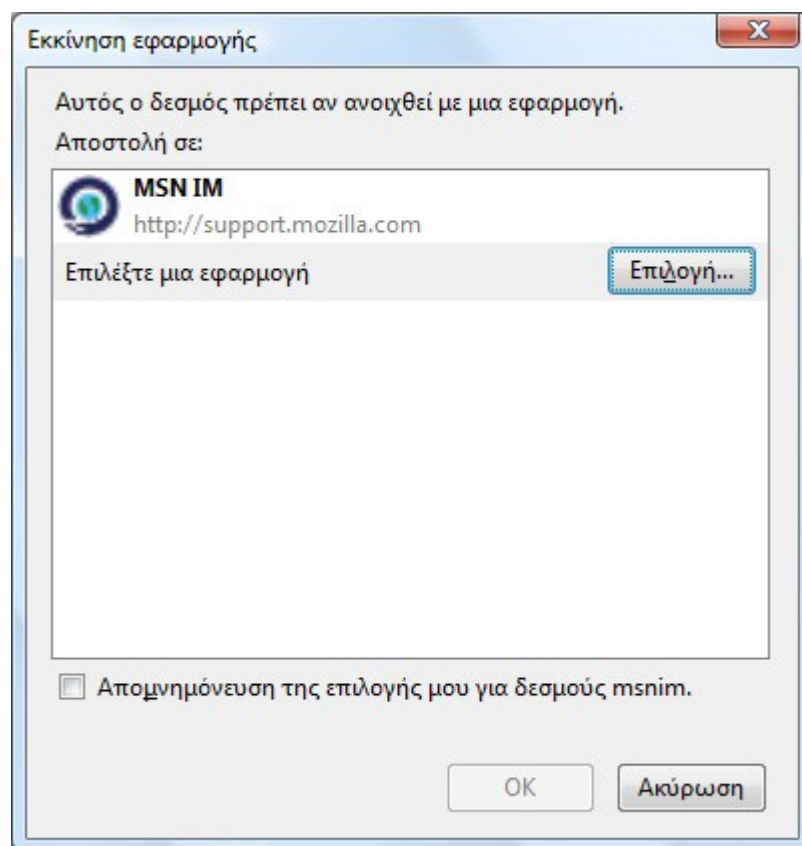
Για παράδειγμα για το πρωτόκολλο msnim που αναφέρθηκε παραπάνω θα πρέπει να πληκτρολογήσετε ή να επικολλήσετε την ακόλουθη εντολή στο πλαίσιο **Τοποθεσία** (πάντα στην καρτέλα του άρθρου) και να πατήσετε Enter.

```
javascript:navigator.registerProtocolHandler('msnim','http://support.mozilla.com/value=%s','MSN IM');
```

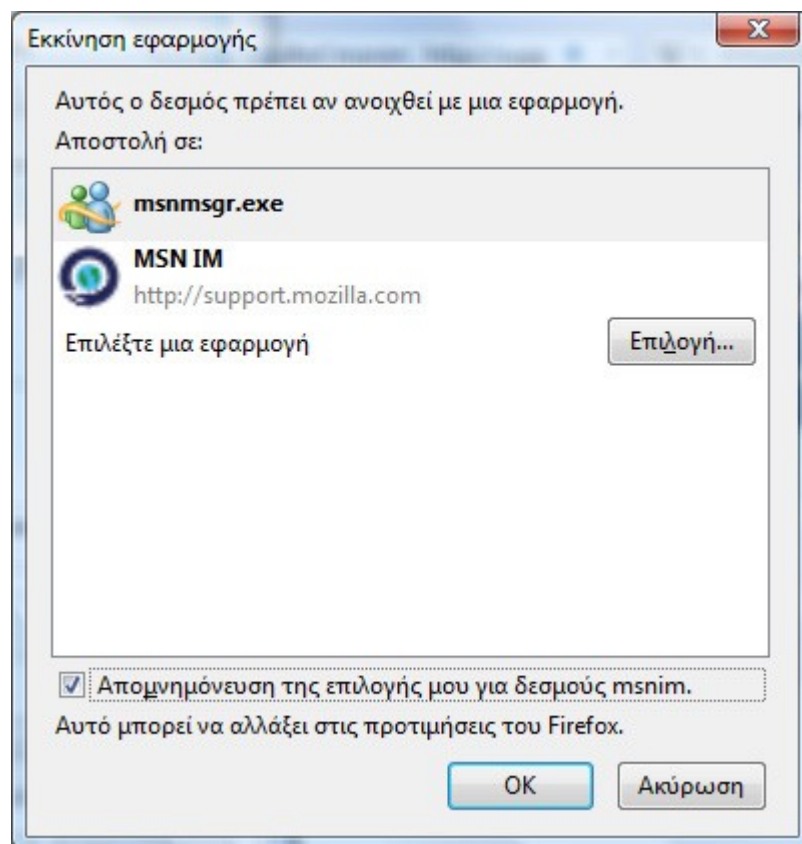
3. Θα εμφανιστεί ένα ερώτημα και ένα πλήκτρο για την προσθήκη εφαρμογής.



4. Πατήστε το πλήκτρο **Προσθήκη εφαρμογής**. Στη συνέχεια επισκεφτείτε ξανά τη σελίδα που περιείχε τον αρχικό σύνδεσμο και κάντε κλικ επάνω του. Εμφανίζεται ένα παράθυρο που σας ζητά να επιλέξετε την εφαρμογή που θα ξεκινά για το συγκεκριμένο πρωτόκολλο.



5. Πατήστε το πλήκτρο **Επιλογή**, μετακινηθείτε στο φάκελο που περιέχει το εκτελέσιμο αρχείο της εφαρμογής που επιθυμείτε και επιλέξτε το.



6. Εάν το πλαίσιο **Απομνημόνευση της επιλογής μου για δεσμούς (όνομα_πρωτοκόλλου)** είναι ενεργοποιημένο, ο Firefox θα συσχετίζει στο εξής όλους τους συνδέσμους που ξεκινούν με το συγκεκριμένο πρωτόκολλο με την επιλεγμένη εφαρμογή. Πατήστε **OK**.
7. Η συσχέτιση πρωτοκόλλου – προγράμματος μπορεί να τροποποιηθεί από το πλαίσιο των Επιλογών του Firefox (πλήκτρο **Εφαρμογές**).

6.3.3. Προβλήματα στην εμφάνιση εικόνων (στατικών ή κινούμενων)

Οι οδηγίες που περιέχονται σε αυτή την ενότητα αφορούν στην επίλυση προβλημάτων που σχετίζονται με την εμφάνιση ή τη λήψη εικόνων από τον Firefox. Τα είδη εικόνων που καλύπτονται από την ενότητα είναι:

- Στατικές εικόνες (αρχεία png, jpg, gif).
- Κινούμενες εικόνες (αρχεία gif)

Αυτή η ενότητα ΔΕΝ αφορά τους ακόλουθους τύπους αρχείων:

- Αρχεία βίντεο (π.χ. wmv, mpeg, avi)
- Κινούμενο περιεχόμενο που εμφανίζεται μέσω κάποιας πρόσθετης λειτουργίας (π.χ. Adobe Flash ή Shockwave).

Οι εικόνες ενδέχεται να μην εμφανίζονται σωστά εάν ο ιστοτόπος αντιμετωπίζει κάποιο πρόβλημα ή αν υπάρχει κάποιο σφάλμα στον κώδικα της σελίδας συνεπώς οι προτεινόμενες λύσεις μπορεί να μην έχουν αποτέλεσμα. Εάν ο Firefox δεν εμφανίζει σωστά (ή καθόλου) τις εικόνες που περιέχονται σε μια ιστοσελίδα, θα πρέπει να ελέγξετε τα παρακάτω:

- **Αυτόματη φόρτωση εικόνων:** ο Firefox σας δίνει τη δυνατότητα να ενεργοποιήσετε/ απενεργοποιήσετε τη φόρτωση εικόνων για όλους ή για επιλεγμένους ιστοτόπους. Για να ελέγξετε τη σχετική ρύθμιση επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Επιλογές** και πατήστε το πλήκτρο **Περιεχόμενο**. Εντοπίστε τη ρύθμιση **Αυτόματη φόρτωση εικόνων** και ελέγξτε εάν είναι απενεργοποιημένη. Εάν η αυτόματη φόρτωση εικόνων είναι ενεργοποιημένη πατήστε το πλήκτρο **Εξαιρέσεις** για να ελέγξετε εάν έχετε απενεργοποιήσει τη φόρτωση εικόνων για το συγκεκριμένο ιστοτόπο που προσπαθείτε να προβάλλετε. Εάν ο ιστοτόπος περιέχεται στη λίστα και έχει ένδειξη **Φραγή** κάντε κλικ επάνω του και πατήστε το πλήκτρο **Απομάκρυνση σελίδας** για να ενεργοποιήσετε τη φόρτωση εικόνων.
- **Διαγραφή cookies και λανθάνουσας μνήμης:** ορισμένες φορές τα προβλήματα στην εμφάνιση εικόνων μπορούν να επιλυθούν με τη διαγραφή των cookies για το συγκεκριμένο ιστοτόπο και της λανθάνουσας μνήμης. Για να διαγράψετε τα cookies, επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Επιλογές** και μεταβείτε στην καρτέλα **Απόρρητο**. Πατήστε το πλήκτρο **Προβολή Cookies** για να εμφανίσετε μια λίστα με τα αποθηκευμένα cookies. Στο πλαίσιο **Αναζήτηση** πληκτρολογήστε το όνομα του προβληματικού ιστοτόπου για να εμφανίσετε μόνο τα αντίστοιχα cookies και στη συνέχεια επιλέξτε τα cookies της λίστας και πατήστε **Απομάκρυνση cookie** για να τα διαγράψετε. Πατήστε **Κλείσιμο** για να κλείσετε το παράθυρο Cookies και μεταβείτε στην καρτέλα **Για προχωρημένους** και στη συνέχεια στην καρτέλα **Δίκτυο**. Πατήστε το πλήκτρο **Εκκαθάριση τώρα** στο τμήμα **Αποθήκευση για εργασία χωρίς σύνδεση** για να διαγράψετε τη λανθάνουσα μνήμη. Πατήστε **OK** για να κλείσετε το πλαίσιο των Επιλογών του Firefox.

6.3.4.Προβλήματα στην αναπαραγωγή ήχου/ βίντεο

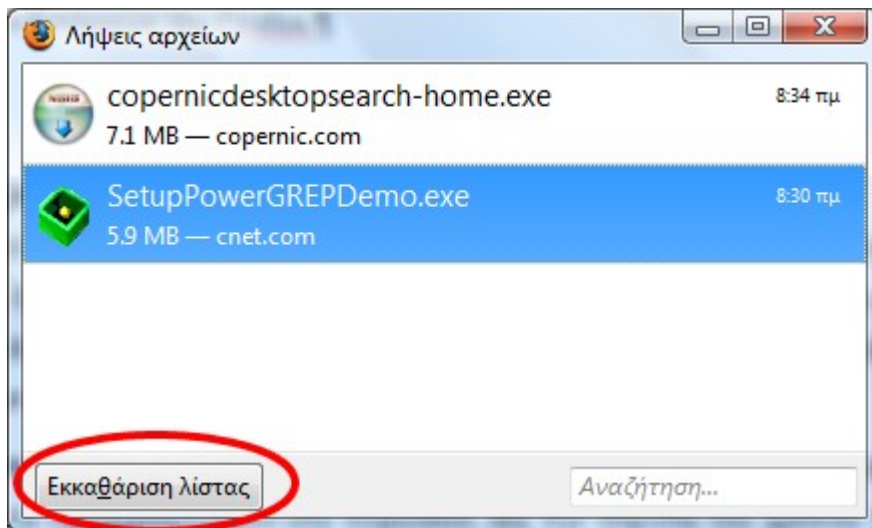
Τα προβλήματα στην αναπαραγωγή ήχου ή βίντεο που περιέχεται στις ιστοσελίδες οφείλονται συνήθως σε κάποιον από τους παρακάτω λόγους:

- **Μια απαιτούμενη πρόσθετη λειτουργία δεν είναι εγκατεστημένη:** όταν κάποιο στοιχείο που περιέχει μια ιστοσελίδα δεν μπορεί να εμφανιστεί διότι το αντίστοιχο plugin δεν είναι εγκατεστημένο, ο Firefox εμφανίζει μια ειδοποίηση. Ανατρέξτε στις ενότητες **4.2.4 Πρόσθετες λειτουργίες** και **4.3 Δημοφιλείς πρόσθετες λειτουργίες** για οδηγίες εγκατάστασης plugins.
- **Το περιεχόμενο ενσωματώνεται στη σελίδα με τρόπο που λειτουργεί μόνο στον Internet Explorer:** εάν ο δημιουργός της σελίδας έχει χρησιμοποιήσει κάποιον ειδικό τρόπο ενσωμάτωσης περιεχομένου ο οποίος δε λειτουργεί στον Firefox, δεν υπάρχει κάποιος τρόπος επίλυσης του προβλήματος.
- **Το περιεχόμενο αποκλείεται από τον Firefox ή άλλα εξωτερικά προγράμματα:** ελέγξτε εάν το περιεχόμενο θα έπρεπε να εμφανίζεται σε κάποιο αναδυόμενο παράθυρο το οποίο αποκλείεται από τον ίδιο τον Firefox, κάποια επέκταση ή κάποιο εξωτερικό πρόγραμμα (π.χ. από κάποιο πρόγραμμα που αποκλείει τις διαφημίσεις).

6.3.5. Προβλήματα στη λήψη/ αποθήκευση αρχείων

Όταν επιλέγετε να κάνετε λήψη ενός αρχείου ή μιας εικόνας, ο Διαχειριστής Λήψεων του Firefox ανακτά τα δεδομένα από την απομακρυσμένη τοποθεσία και τα αποθηκεύει στον υπολογιστή σας στην τοποθεσία που του υποδείξατε. Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα στη λήψη ή την αποθήκευση αρχείων μπορείτε να δοκιμάσετε κάποια από τις λύσεις που ακολουθούν.

- **Εκκαθάριση ιστορικού λήψεων:** ο Firefox διατηρεί αρχείο των λήψεων που έχετε πραγματοποιήσει στο παρελθόν. Με την πάροδο του χρόνου το μέγεθος της λίστας των λήψεων μεγαλώνει αρκετά. Για να διαγράψετε το ιστορικό λήψεων επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Λήψεις αρχείων** και πατήστε το πλήκτρο **Εκκαθάριση λίστας** στο πλαίσιο που εμφανίζεται.



Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε τον Firefox ώστε να μη διατηρεί το ιστορικό των λήψεων. Εμφανίστε το παράθυρο των Επιλογών (**Εργαλεία** → **Επιλογές**) και πατήστε το πλήκτρο **Απόρρητο**. Επιλέξτε **ο Firefox θα χρησιμοποιεί προσαρμοσμένες ρυθμίσεις για το ιστορικό** και απενεργοποιήστε το πλαίσιο **Διατήρηση ιστορικού λήψεων** και πατήστε **OK** για να κλείσετε το πλαίσιο των Επιλογών.

- **Αλλαγή φακέλου αποθήκευσης:** τα προβλήματα στις λήψεις αρχείων ενδέχεται να σχετίζονται με το φάκελο αποθήκευσης (για παράδειγμα εάν η καθορισμένη θέση δεν είναι διαθέσιμη για εγγραφή). Για να αλλάξετε το φάκελο αποθήκευσης λήψεων ανοίξτε το πλαίσιο των Επιλογών και πατήστε το πλήκτρο **Βασικές**. Για να τροποποιήσετε τη ρύθμιση **Αποθήκευση αρχείων σε** πατήστε το πλήκτρο **Περιήγηση** και επιλέξτε την επιθυμητή τοποθεσία. Η προεπιλεγμένη τοποθεσία αποθήκευσης του Firefox είναι η Επιφάνεια εργασίας.
- **Άλλες προτάσεις:** εάν εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε πρόβλημα με τις λήψεις αρχείων μπορείτε να δοκιμάσετε να απενεργοποιήσετε πρόσθετες λειτουργίες που σχετίζονται με το Διαχειριστή Λήψεων και να ελέγξετε τις ρυθμίσεις του λογισμικού προστασίας από ιούς και του τείχους προστασίας.

6.3.6. Προβλήματα στη μορφοποίηση ιστοσελίδων

Εάν η εμφάνιση μιας ιστοσελίδας δεν είναι η συνηθισμένη ή φαίνεται προβληματική, ενδέχεται να συμβαίνει κάτι από τα παρακάτω:

- **Η μορφοποίηση έχει απενεργοποιηθεί:** ελέγξτε εάν έχετε επιλέξει από το μενού **Προβολή** → **Μορφοποίηση σελίδας** → **Χωρίς μορφοποίηση**. Εάν αυτή η ρύθμιση είναι ενεργοποιημένη, οι πληροφορίες μορφοποίησης που περιέχει η ιστοσελίδα δε λαμβάνονται

υπόψη. Επιλέξτε από το μενού **Προβολή** → **Μορφοποίηση σελίδας** → **Βασική μορφοποίηση σελίδας**.

- **Εμφανίζεται μια παλαιότερη έκδοση της σελίδας που είναι αποθηκευμένη στη λανθάνουσα μνήμη:** ο Firefox αποθηκεύει τα στοιχεία και τον κώδικα των ιστοσελίδων στη λανθάνουσα μνήμη του (cache) για να μπορεί να τα εμφανίζει γρηγορότερα. Εάν μια ιστοσελίδα ενημερώθηκε αλλά ο Firefox εξακολουθεί να ανακτά κάποια τμήματά της από τη μνήμη cache, η εμφάνισή της ενδέχεται να είναι περίεργη. Για να λύσετε το πρόβλημα διαγράψτε τα περιεχόμενα της λανθάνουσας μνήμης (**Εργαλεία** → **Επιλογές** → πλήκτρο **Για προχωρημένους** → καρτέλα **Δίκτυο** → πλήκτρο **Εκκαθάριση τώρα**).
- **Η σελίδα προβάλλεται σε μεγέθυνση ή σμίκρυνση:** η εμφάνιση μιας ιστοσελίδας διαφέρει ανάλογα με το επίπεδο μεγέθυνσης ή σμίκρυνσης. Για να επαναφέρετε μια ιστοσελίδα στο κανονικό της μέγεθος επιλέξτε από το μενού **Προβολή** → **Μεγέθυνση** → **Επαναφορά**.
- **Έχει οριστεί ελάχιστο μέγεθος γραμματοσειράς:** η εμφάνιση ορισμένων ιστοσελίδων ενδέχεται να αλλοιώνεται από τον καθορισμό ελάχιστου μεγέθους για τις γραμματοσειρές. Για να απενεργοποιήσετε το ελάχιστο μέγεθος γραμματοσειράς επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Επιλογές** → πλήκτρο **Περιεχόμενο** → πλήκτρο **Για προχωρημένους** (περιοχή **Γραμματοσειρές & χρώματα**). Στο πλαίσιο που εμφανίζεται επιλέξτε **Ελάχιστο μέγεθος γραμματοσειράς: Κανένα** και πατήστε **ΟΚ**.
- **Ο ιστοτόπος δεν λειτουργεί στον Firefox:** μια μικρή μειοψηφία ιστοσελίδων είναι γραμμένη με τέτοιον τρόπο που δεν εμφανίζονται σωστά στον Firefox. Παρόλο που δεν μπορείτε να επιλύσετε άμεσα το πρόβλημα, μπορείτε να αναφέρετε τον συγκεκριμένο ιστοτόπο στην ομάδα που αναπτύσσει τον Firefox ώστε να προσπαθήσουν να το επιλύσουν. Επιλέξτε από το μενού **Βοήθεια** → **Αναφορά προβληματικής ιστοσελίδας**.

6.4.Προβλήματα με σελιδοδείκτες

Το πρώτο πράγμα που θα πρέπει να κάνετε εάν διαπιστώσετε προβλήματα με τους σελιδοδείκτες είναι να απενεργοποιήσετε τις επεκτάσεις που σχετίζονται με αυτούς. Εάν μπορείτε να προσθέσετε, να διαγράψετε και να διαχειριστείτε σελιδοδείκτες αλλά οι αλλαγές που κάνετε χάνονται στην επόμενη εκκίνηση του Firefox θα πρέπει να ελέγξετε τα παρακάτω:

Επαναφορά ρυθμίσεων browser.places

Αυτές οι ρυθμίσεις σχετίζονται με τους Σελιδοδείκτες. Για να τις επαναφέρετε στις προεπιλεγμένες τιμές τους:

1. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση **about:config** στο πλαίσιο **Τοποθεσία** και πατήστε Enter.

2. Εάν εμφανιστεί η προειδοποίηση **Προσοχή! Μπορεί να ακυρώσετε την εγγύηση του προϊόντος!** πατήστε το πλήκτρο **Θα προσέχω, το υπόσχομαι!** για να συνεχίσετε. Εάν το επιθυμείτε απενεργοποιήστε το πλαίσιο **Εμφάνιση της προειδοποίησης και την επόμενη φορά** για να μην εμφανιστεί ξανά αυτή η προειδοποίηση.
3. Εμφανίζεται η λίστα με τις ρυθμίσεις του Firefox. Πληκτρολογήστε στο πλαίσιο **Φίλτρο** τη φράση **browser.places** για να εμφανιστούν οι ρυθμίσεις αυτής της ομάδας.
4. Επαναφέρετε τις τιμές όσων ρυθμίσεων έχουν τροποποιηθεί από το χρήστη (εμφανίζονται με έντονη γραμματοσειρά). Για να επαναφέρετε μια ρύθμιση κάντε δεξί κλικ επάνω της και επιλέξτε **Επαναφορά**.

Αρχείο βάσης δεδομένων Places

Οι σελιδοδείκτες αποθηκεύονται στο φάκελο του προφίλ σε ένα αρχείο με όνομα places.sqlite. Εάν αυτό το αρχείο είναι προβληματικό ενδέχεται να μην αποθηκεύονται οι αλλαγές που κάνετε στους σελιδοδείκτες. Μπορείτε να λύσετε το πρόβλημα αναγκάζοντας τον Firefox να δημιουργήσει ξανά αυτό το αρχείο:

1. Δημιουργήστε ένα αντίγραφο ασφαλείας των Σελιδοδεικτών σας. Για οδηγίες ανατρέξτε στην ενότητα 3.9.5. Τοποθετήστε το αντίγραφο ασφαλείας στο φάκελο του προφίλ σας.
2. Επιλέξτε από το μενού του Firefox **Αρχείο** → **Έξοδος**.
3. Ανοίξτε το φάκελο του προφίλ σας (ενότητα 4.4.2) και διαγράψτε το αρχείο places.sqlite και το αρχείο places.sqlite-journal (αν υπάρχει).
4. Είναι γενικά καλή ιδέα να διαγράψετε και το αρχείο localstore.rdf που μπορεί να περιέχει αναφορές στο παλιό αρχείο places.sqlite αλλά αυτό θα αναιρέσει όλες τις αλλαγές που έχετε κάνει στις εργαλειοθήκες.
5. Στην επόμενη εκκίνηση, ο Firefox θα δημιουργήσει ένα νέο αρχείο places.sqlite και θα εισάγει αυτόματα το πιο πρόσφατο αντίγραφο ασφαλείας.

Σημείωση: Μπορεί να χρειαστεί να επαναφέρετε επίσης τις ρυθμίσεις browser.places όπως περιγράφηκε παραπάνω.

Το αρχείο των σελιδοδεικτών είναι μόνο για ανάγνωση

Εάν οι αλλαγές σας στους σελιδοδείκτες δεν αποθηκεύονται ελέγξτε μήπως το αρχείο places.sqlite είναι μόνο για ανάγνωση. Κάντε δεξί κλικ στο αρχείο και εμφανίστε τις ιδιότητές του. Απενεργοποιήστε το πλαίσιο **Μόνο για ανάγνωση** στην καρτέλα **Γενικά**.

6.5.Προβλήματα με πρόσθετα

6.5.1.Προβλήματα κατά την εγκατάσταση

Η αποτυχία κατά την εγκατάσταση ενός πρόσθετου μπορεί να οφείλεται είτε σε προβλήματα με το ίδιο το πρόσθετο είτε στις ρυθμίσεις που έχετε κάνει είτε στην έκδοση του Firefox που χρησιμοποιείτε. Σε αυτή την ενότητα περιγράφονται διάφορα προβλήματα που ενδέχεται να προκύψουν κατά την εγκατάσταση και προτείνονται τρόποι επίλυσης. Εάν οι λύσεις που προτείνονται δεν σας βοηθήσουν θα πρέπει επιπλέον να ελέγξετε εάν έχετε εγκατεστημένο λογισμικό προστασίας από ιούς ή γενικότερα λογισμικό για την ασφάλεια στο Διαδίκτυο το οποίο ενδεχομένως να εμποδίζει την εγκατάσταση.

Το πρόσθετο δεν είναι συμβατό

Κάθε πρόσθετο διαθέτει ένα αρχείο στο οποίο αναγράφεται το εύρος των εκδόσεων του Firefox με τις οποίες είναι συμβατό. Πληροφορίες για τη συμβατότητα των πρόσθετων μπορείτε να διαβάσετε και στην ιστοσελίδα κάθε πρόσθετου. Ένας γρήγορος τρόπος να μεταβείτε στη σελίδα που αφορά κάθε πρόσθετο είναι να εμφανίσετε το παράθυρο των πρόσθετων (**Εργαλεία** → **Πρόσθετα**), να κάνετε δεξί κλικ σε μια Επέκταση ή ένα Θέμα και να επιλέξετε **Αρχική σελίδα**.

Εάν η έκδοση του Firefox που έχετε εγκαταστήσει δεν είναι συμβατή με κάποιο πρόσθετο μπορείτε να κάνετε κάτι από τα ακόλουθα:

- Αναβαθμίστε τον Firefox σας στην πλέον πρόσφατη έκδοση. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στην ενότητα **1.4 Ενημέρωση του Firefox**.
- Αναζητήστε μια έκδοση του πρόσθετου που να είναι συμβατή με την έκδοση του Firefox. Συνήθως, η ιστοσελίδα κάθε πρόσθετου σας επιτρέπει να κάνετε λήψη της νεότερης έκδοσής του.
- Εγκαταστήστε μια εναλλακτική επέκταση που να προσφέρει αντίστοιχη λειτουργικότητα. Για αρκετές επεκτάσεις υπάρχουν περισσότερες από μία επιλογές.

Έχει απενεργοποιηθεί η δυνατότητα εγκατάστασης λογισμικού μέσω του Firefox

Ο Firefox μπορεί να ρυθμιστεί έτσι ώστε να μην επιτρέπει την εγκατάσταση λογισμικού. Εάν έχει γίνει η αντίστοιχη ρύθμιση και αποπειραθείτε να εγκαταστήσετε κάποιο πρόσθετο θα εμφανιστεί η ακόλουθη ειδοποίηση στο πάνω μέρος της οθόνης.

Για να μπορέσετε να κάνετε την εγκατάσταση πατήστε το πλήκτρο **Ενεργοποίηση** για να ενεργοποιήσετε την εγκατάσταση λογισμικού. Στη συνέχεια ξεκινήστε ξανά την εγκατάσταση.

Ο Firefox δεν επέτρεψε στον ιστοτόπο να σας ρωτήσει αν θέλετε να εγκαταστήσετε λογισμικό

Η προεπιλεγμένη ρύθμιση του Firefox είναι να επιτρέπει εγκατάσταση πρόσθετων μόνο από ιστοτόπους που έχουν οριστεί ως “έμπιστοι”. Εάν ο ιστοτόπος από τον οποίο προσπαθείτε να εγκαταστήσετε το πρόσθετο δεν ανήκει στη λίστα των έμπιστων, θα εμφανιστεί μια γραμμή στο πάνω μέρος της οθόνης με ένα μήνυμα όπως το παρακάτω.

Ο Firefox δεν επέτρεψε στον ιστοτόπο (www.example.com) να σας ρωτήσει εάν επιθυμείτε την εγκατάσταση λογισμικού στον υπολογιστή σας.

Για να προσθέσετε έναν ιστοτόπο στη λίστα των έμπιστων ώστε να επιτραπεί η εγκατάσταση λογισμικού θα πρέπει να ακολουθήσετε τα εξής βήματα:

- Εμφανίστε το παράθυρο των επιλογών του Firefox (**Εργαλεία** → **Επιλογές**).
- Πατήστε το πλήκτρο **Ασφάλεια**.
- Εντοπίστε τη ρύθμιση **Προειδοποίηση όταν οι σελίδες προσπαθούν να εγκαταστήσουν πρόσθετα** η οποία θα είναι ενεργοποιημένη.
- Πατήστε το πλήκτρο **Εξαιρέσεις**. Στο πλαίσιο διεύθυνση ή ιστοσελίδα πληκτρολογήστε τη διεύθυνση που θέλετε να προσθέσετε στις εξαιρέσεις και πατήστε το πλήκτρο **Να επιτρέπεται**. Η διεύθυνση προστίθεται στη λίστα.
- Πατήστε το πλήκτρο **Κλείσιμο**.

Το πρόσθετο μεταφορτώνεται αντί να εγκατασταθεί

Κάποιοι ιστοτόποι σας υποχρεώνουν να μεταφορτώσετε ένα πρόσθετο στον υπολογιστή σας προτού το εγκαταστήσετε. Αφού κάνετε λήψη του αρχείου (συνήθως με επέκταση xpi ή jar) και το αποθηκεύσετε στον υπολογιστή σας, ανοίξτε το παράθυρο των πρόσθετων (**Εργαλεία** →

Πρόσθετα) και σύρετε το αρχείο στο παράθυρο των πρόσθετων για να ξεκινήσετε τη διαδικασία της εγκατάστασης.

Σφάλμα λήψης -228

Απενεργοποιημένη λανθάνουσα μνήμη (cache)

Αυτό το σφάλμα μπορεί να προκύψει εάν η λανθάνουσα μνήμη του Firefox είναι απενεργοποιημένη. Για να ενεργοποιήσετε τη λανθάνουσα μνήμη:

- Ανοίξτε το παράθυρο των Επιλογών (**Εργαλεία** → **Επιλογές**).
- Πατήστε το πλήκτρο **Για προχωρημένους**.
- Μεταβείτε στην καρτέλα **Δίκτυο**.
- Εντοπίστε τη ρύθμιση **Χρήση μέχρι XX MB για τη λανθάνουσα μνήμη (cache)** και φροντίστε η μνήμη cache να έχει μέγεθος τουλάχιστον 1 MB.

Δε συμβαίνει κάτι όταν πατάτε το σύνδεσμο της εγκατάστασης

Ελέγξτε εάν έχετε ενεργοποιημένη τη Javascript.

- Ανοίξτε το παράθυρο των Επιλογών (**Εργαλεία** → **Επιλογές**).
- Πατήστε το πλήκτρο **Περιεχόμενο**.
- Εντοπίστε το πλαίσιο **Ενεργοποίηση Javascript** και ελέγξτε εάν είναι ενεργοποιημένο.

Σφάλματα στα αρχεία ρυθμίσεων των επεκτάσεων

Προβλήματα στην εγκατάσταση μιας επέκτασης ενδέχεται να προκύψουν εάν υπάρχουν σφάλματα στα αρχεία ρυθμίσεων των επεκτάσεων. Η πιο εύκολη λύση είναι να διαγράψετε αυτά τα αρχεία ώστε ο Firefox να τα δημιουργήσει ξανά στην επόμενη εκκίνησή του. Η διαγραφή δεν θα προκαλέσει προβλήματα ή απώλειες στις εγκατεστημένες επεκτάσεις σας. Ακολουθήστε τα εξής βήματα:

- Κλείστε όλα τα παράθυρα του Firefox.
- Μεταβείτε στο φάκελο του Προφίλ σας. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στην ενότητα **4.4.2 Που βρίσκεται το προφίλ μου;**
- Διαγράψτε τα ακόλουθα αρχεία:
 - extensions.ini
 - extensions.cache

- extensions.rdf
- Εκκινήστε ξανά τον Firefox.

6.5.2.Προβλήματα με επεκτάσεις ή θέματα

Οι επεκτάσεις και τα θέματα ενδέχεται να αποτελούν πηγές προβλημάτων στη λειτουργία του Firefox. Για να προσδιορίσετε εάν το πρόβλημα που αντιμετωπίζετε σχετίζεται με κάποια επέκταση ή κάποιο θέμα, θα πρέπει να εκκινήσετε τον Firefox σε ασφαλή λειτουργία. Κατά την ασφαλή λειτουργία όλες οι επεκτάσεις απενεργοποιούνται προσωρινά και χρησιμοποιείται το προεπιλεγμένο θέμα συνεπώς θα φανεί εάν το πρόβλημα οφείλεται σε αυτά. Για οδηγίες σχετικά με την εκκίνηση του Firefox σε ασφαλή λειτουργία ανατρέξτε στην ενότητα **5.3 Ασφαλής λειτουργία**. Εάν το πρόβλημα δεν υφίσταται σε ασφαλή λειτουργία, τότε όντως μπορεί να σχετίζεται με κάποια επέκταση ή κάποιο θέμα. Για να εντοπίσετε το προβληματικό πρόσθετο θα πρέπει να κάνετε τα εξής:

- Κάποιο από τα αρχεία ρυθμίσεων του Firefox μπορεί να είναι προβληματικό. Επαναφέρετε τις εργαλειοθήκες στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις τους (ενότητα 5.3).
- Το θέμα που χρησιμοποιείτε μπορεί να είναι προβληματικό. Αλλάξτε το με το προεπιλεγμένο θέμα (ενότητα 4.2.3) και ελέγξτε εάν το πρόβλημα παραμένει. Εάν όντως το θέμα ήταν προβληματικό, αναζητήστε μια ενημέρωσή του που μπορεί να παρέχει λύση (κάντε δεξί κλικ στο θέμα στο παράθυρο των πρόσθετων και επιλέξτε **Εύρεση ενημέρωσης**).
- Για κάποιες από τις επεκτάσεις σας μπορεί να υπάρχουν διαθέσιμες νεότερες εκδόσεις οι οποίες επιλύουν προβλήματα. Αναζητήστε ενημερώσεις από το παράθυρο των πρόσθετων επιλέγοντας δεξί κλικ → **Εύρεση ενημέρωσης**.

Απενεργοποίηση προβληματικών επεκτάσεων

Εάν δεν βρέθηκαν διαθέσιμες ενημερώσεις ή η εγκατάσταση ενημερώσεων δεν έλυσε το πρόβλημα, θα πρέπει να εντοπίσετε τη συγκεκριμένη επέκταση που το προκαλεί. Για να το κάνετε αυτό θα πρέπει να απενεργοποιήσετε τις επεκτάσεις μία – μία και να παρατηρήσετε τη λειτουργία του Firefox. Για να απενεργοποιήσετε μια επέκταση κάντε δεξί κλικ επάνω της στο παράθυρο των πρόσθετων και επιλέξτε **Απενεργοποίηση**. Για να ολοκληρωθεί η απενεργοποίηση απαιτείται επανεκκίνηση του Firefox.

Σημείωση: Μην ενεργοποιείτε ξανά επεκτάσεις μέχρι να εντοπίσετε αυτή που προκαλεί το πρόβλημα.

6.5.3.Προβλήματα με πρόσθετες λειτουργίες

Εάν παρατηρείτε προβλήματα στη λειτουργία του Firefox όταν επισκέπτεστε ιστοσελίδες που χρησιμοποιούν πρόσθετες λειτουργίες θα πρέπει να διερευνήσετε μήπως το πρόβλημα προκαλείται από κάποιο plugin. Για να εντοπίσετε το προβληματικό plugin (εάν υπάρχει) θα πρέπει να τα απενεργοποιείτε ένα – ένα και να ελέγχετε τη λειτουργία του Firefox. Για να απενεργοποιήσετε μια πρόσθετη λειτουργία επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Πρόσθετα** και πατήστε το πλήκτρο **Πρόσθετες λειτουργίες**. Κάντε κλικ σε μια πρόσθετη λειτουργία και πατήστε **Απενεργοποίηση**. Δεν απαιτείται επανεκκίνηση του Firefox.

Εάν όντως η απενεργοποίηση κάποιας πρόσθετης λειτουργίας επιλύει το πρόβλημα, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να το λύσετε.

Ενημέρωση ή επανεγκατάσταση πρόσθετων λειτουργιών

Πολλά προβλήματα που σχετίζονται με πρόσθετες λειτουργίες επιλύονται με την εγκατάσταση της τελευταίας έκδοσης του plugin. Για οδηγίες σχετικά με την εγκατάσταση δημοφιλών πρόσθετων λειτουργιών ανατρέξτε στην ενότητα 4.3.

Χειροκίνητη απεγκατάσταση πρόσθετης λειτουργίας

Εάν η πρόσθετη λειτουργία δε συνοδεύεται από κάποιο πρόγραμμα απεγκατάστασης, θα πρέπει να την καταργήσετε χειροκίνητα. Αρχικά θα πρέπει να ρυθμίσετε τον Firefox να σας εμφανίζει την πλήρη διαδρομή μιας πρόσθετης λειτουργίας στην ιστοσελίδα about:plugins. Για να το κάνετε αυτό:

1. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση **about:config** στο πλαίσιο **Τοποθεσία** και πατήστε Enter.
2. Εάν εμφανιστεί η προειδοποίηση **Προσοχή! Μπορεί να ακυρώσετε την εγγύηση του προϊόντος!** πατήστε το πλήκτρο **Θα προσέχω, το υπόσχομαι!** για να συνεχίσετε. Εάν το επιθυμείτε απενεργοποιήστε το πλαίσιο **Εμφάνιση της προειδοποίησης και την επόμενη φορά** για να μην εμφανιστεί ξανά αυτή η προειδοποίηση.
3. Εμφανίζεται η λίστα με τις ρυθμίσεις του Firefox. Πληκτρολογήστε στο πλαίσιο **Φίλτρο** τη φράση **plugin.expose_full_path** και κάντε διπλό κλικ επάνω της ώστε η τιμή της να γίνει true. Τώρα θα εμφανίζεται η πλήρης διαδρομή των πρόσθετων λειτουργιών.

Για να καταργήσετε ένα plugin, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση `about:plugins` και πατήστε Enter. Στις πληροφορίες που εμφανίζονται περιέχεται τώρα και η διαδρομή του αρχείου. Ανοίξτε το φάκελο που περιέχει το plugin και μετονομάστε το αρχείο του για να το καταργήσετε από τον Firefox.

Επαναφορά της βάσης δεδομένων των πρόσθετων λειτουργιών

Η επαναφορά της βάσης δεδομένων μπορεί να επιλύσει προβλήματα κατά την επανεγκατάσταση πρόσθετων λειτουργιών. Ακολουθήστε τα εξής βήματα:

1. Επιλέξτε από το μενού **Αρχείο** → **Έξοδος**.
2. Ανοίξτε το φάκελο του προφίλ σας (για οδηγίες ανατρέξτε στην ενότητα 4.4.2 Που βρίσκεται το προφίλ μου;).
3. Διαγράψτε το αρχείο **pluginreg.dat**.
4. Εκκινήστε τον Firefox.
5. Στο πλαίσιο Τοποθεσία πληκτρολογήστε **about:plugins** και πατήστε Enter, για να εμφανίσετε τη λίστα των εγκατεστημένων πρόσθετων λειτουργιών.

6.6.Προβλήματα στη λειτουργία της εφαρμογής

6.6.1.Η εφαρμογή δεν ανταποκρίνεται (hang)

Όταν ο Firefox σταματά να αποκρίνεται (hang), δεν δέχεται πλέον είσοδο από το χρήστη (με το πληκτρολόγιο ή το ποντίκι) και δεν φαίνεται να εκτελεί κάποια λειτουργία. Το πρόγραμμα ωστόσο δεν τερματίζει όπως στο crash. Στις παραγράφους που ακολουθούν περιγράφονται ορισμένες συνηθισμένες καταστάσεις στις οποίες ο Firefox σταματά να αποκρίνεται και προτείνονται κάποιες λύσεις.

Η εφαρμογή σταματά να αποκρίνεται κατά το άνοιγμα του πρώτου παραθύρου

Εάν ο Firefox σταματά να αποκρίνεται κατά το άνοιγμα του πρώτου παραθύρου, το πρόβλημα μπορεί να οφείλεται σε ένα χαρακτηριστικό των επεξεργαστών Pentium 4, το hyper-threading. Το hyper-threading σχεδιάστηκε για να βελτιώσει την απόδοση του υπολογιστή ωστόσο μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στον Firefox. Για να απενεργοποιήσετε το hyper-threading θα πρέπει να εκτελείτε τον Firefox σε λειτουργία συμβατότητας. Ανατρέξτε στην ενότητα **5.4.2 Χρήση κεντρικής μονάδας επεξεργασίας (CPU)**.

Η εφαρμογή σταματά να αποκρίνεται κατά το άνοιγμα όλων των παραθύρων

Το πρόβλημα ενδέχεται να σχετίζεται με κάποια επέκταση. Ανατρέξτε στην ενότητα 6.5.2 Προβλήματα με επεκτάσεις και πρόσθετα για οδηγίες σχετικά με το πώς θα εντοπίσετε την προβληματική επέκταση.

Η εφαρμογή σταματά να αποκρίνεται κατά τη λήψη αρχείων ή την αποθήκευση εικόνων

Εάν ο Firefox κολλάει όταν μεταφορτώνετε αρχεία ή αποθηκεύετε εικόνες, μπορείτε να δοκιμάσετε τα παρακάτω:

- **Εκκαθάριση ιστορικού λήψεων:** ο Firefox μπορεί να σταματά να αποκρίνεται διότι το ιστορικό λήψεων έχει γίνει πολύ μεγάλο. Για να το εκκαθαρίσετε επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Λήψεις αρχείων** και πατήστε το πλήκτρο **Εκκαθάριση λίστας** στο πλαίσιο που εμφανίζεται.
- **Αλλαγή φακέλου αποθήκευσης:** ο Firefox μπορεί να σταματά να αποκρίνεται εάν η καθορισμένη τοποθεσία αποθήκευσης δεν είναι πλέον διαθέσιμη (π.χ. ήταν σε ένα αφαιρούμενο μέσο αποθήκευσης ή μια θέση δικτύου). Για να αλλάξετε το φάκελο αποθήκευσης επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Επιλογές** → πλήκτρο **Βασικές** → πλαίσιο **Αποθήκευση αρχείων σε** → πλήκτρο **Περιήγηση**.

Η εφαρμογή σταματά να αποκρίνεται όταν ανοίγετε το μενού Ιστορικό, τη βιβλιοθήκη Ιστορικού ή όταν εμφανίζετε την πλευρική στήλη Ιστορικού

Αυτό το πρόβλημα μπορεί να οφείλεται στο μέγεθος του ιστορικού. Για να διαγράψετε το ιστορικό περιήγησης, επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Εκκαθάριση ιστορικού**. Στο παράθυρο που εμφανίζεται πατήστε το πλήκτρο **Λεπτομέρειες** για να επιλέξετε τα στοιχεία που θα διαγραφούν. Ενεργοποιήστε το πλαίσιο Ιστορικό περιήγησης και λήψεων, επιλέξτε χρονικό διάστημα **Όλα** και πατήστε **Εκκαθάριση τώρα**.

Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε τον Firefox ώστε να κρατάει μικρότερο ιστορικό περιήγησης. Ανατρέξτε στην ενότητα 4.1.5 Απόρρητο για οδηγίες.

Η εφαρμογή σταματά να αποκρίνεται κατά τη φόρτωση ιστοσελίδων

Το πρόβλημα μπορεί να προκύψει εάν συνδέεστε στο Διαδίκτυο μέσω ενός αρχείου ρυθμίσεων διακομιστή διαμεσολάβησης (automatic proxy configuration file - PAC). Ο Firefox ενδέχεται να

σταματά να αποκρίνεται όταν φορτώνετε ιστοσελίδες που είτε δεν υπάρχουν είτε δεν έχετε επισκεφτεί πρόσφατα. Για να ελέγξετε εάν χρησιμοποιείτε ένα αρχείο με ρυθμίσεις του διακομιστή διαμεσολάβησης επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Επιλογές** → πλήκτρο **Για προχωρημένους** → καρτέλα **Δίκτυο** → πλήκτρο **Ρυθμίσεις**. Εάν είναι επιλεγμένη η ρύθμιση **URL αυτόματης ρύθμισης διαμεσολαβητή**, τότε όντως χρησιμοποιείτε αυτόν τον τρόπο σύνδεσης. Για την επίλυση του προβλήματος θα πρέπει να επικοινωνήσετε με το διαχειριστή του δικτύου σας.

Πολλαπλά αρχεία επαναφοράς συνεδρίας

Ο Firefox μπορεί να επιβραδύνεται σημαντικά ή και να σταματά να αποκρίνεται εάν έχουν δημιουργηθεί πολλαπλά αντίγραφα του αρχείου επαναφοράς συνεδρίας. Για να ελέγξετε εάν υπάρχουν πολλαπλά αντίγραφα και να τα διαγράψετε:

1. Κλείστε όλα τα παράθυρα του Firefox.
2. Εμφανίστε τα περιεχόμενα του φακέλου του προφίλ σας. Για οδηγίες ανατρέξτε στην ενότητα **4.4.2 Που βρίσκεται το προφίλ μου;**
3. Διαγράψτε το αρχείο **sessionstore.js** και όσα αντίγραφα του υπάρχουν (π.χ. sessionstore-1.js, sessionstore-2.js, κλπ).

Πρόσθετες λειτουργίες

Ορισμένες πρόσθετες λειτουργίες μπορεί να προκαλούν προβλήματα στη λειτουργία του Firefox. Για οδηγίες σχετικά με τον εντοπισμό προβληματικών πρόσθετων ανατρέξτε στην ενότητα **6.3 Προβλήματα με πρόσθετα**.

Η εφαρμογή σταματά να αποκρίνεται μετά από παρατεταμένη χρήση

Ο Firefox ενδέχεται να κολλάει όταν παραμένει ανοιχτός για μεγάλα χρονικά διαστήματα. Για να επιλύσετε το πρόβλημα, απλώς κλείστε και εκκινήστε ξανά την εφαρμογή. Επιλέξτε **Αρχείο** → **Έξοδος** και στη συνέχεια **Αποθήκευση και έξοδος** για να επαναφέρει ο Firefox τα παράθυρα και τις καρτέλες σας.

Η εφαρμογή σταματά να αποκρίνεται κατά την έξοδο

Κάποιες φορές η διεργασία του Firefox παραμένει στη μνήμη και συνεχίζει να εκτελείται ακόμα και μετά το κλείσιμο όλων των παραθύρων του. Σε αυτή την περίπτωση ενδέχεται να παρατηρήσετε προβλήματα όταν ξεκινάτε μια νέα συνεδρία του Firefox, όπως χαμένους σελιδοδείκτες και

ιστορικό, ή να μην μπορείτε καν να εκκινήσετε τον Firefox. Για περισσότερες πληροφορίες/ οδηγίες ανατρέξτε στην ενότητα **6.2.1 Ο Firefox εκτελείται ήδη αλλά δεν ανταποκρίνεται**.

6.6.2. Η εφαρμογή τερματίζει απροσδόκητα (crash)

Σε αυτή την ενότητα αναφέρονται πιθανές λύσεις για τον απροσδόκητο τερματισμό του Firefox (crash) δηλαδή την απότομη διακοπή της λειτουργίας του και την άμεση έξοδο.

6.6.3. Εργαλείο αναφοράς σφαλμάτων (crash reporter)

Ο Mozilla Crash Reporter, ο οποίος αποκαλείται και Breakpad, είναι ένα πρόγραμμα το οποίο στέλνει πληροφορίες σχετικά με τους απρόσμενους τερματισμούς του Firefox στην ομάδα που τον αναπτύσσει. Η ομάδα των προγραμματιστών χρησιμοποιεί αυτές τις πληροφορίες για να μειώσει τη συχνότητα των απρόσμενων τερματισμών στις μελλοντικές εκδόσεις του Firefox. Αυτό το εργαλείο αναφοράς σφαλμάτων περιλαμβάνεται από την έκδοση 3 του Firefox 3. Οι προηγούμενες εκδόσεις χρησιμοποιούσαν τον Quality Feedback Agent για αυτό το σκοπό. Το εργαλείο αναφοράς σφαλμάτων εμφανίζεται αυτόματα μόλις ο Firefox τερματίσει απροσδόκητα.

Προβολή αναφορών σφάλματος

Για να προβάλετε τις αναφορές σφαλμάτων που έχετε στείλει στο παρελθόν μέσα στον Firefox πληκτρολογήστε τη διεύθυνση `about:crashes` στην εργαλειοθήκη τοποθεσίας και πατήστε Enter. Εμφανίζεται μια λίστα με τις αναφορές σφαλμάτων. Πατήστε στον αντίστοιχο σύνδεσμο για να προβάλλετε μια αναφορά.

Για να προβάλλετε τις αναφορές εκτός του Firefox (π.χ. σε περίπτωση που ο Firefox δεν μπορεί να εκκινήσει καθόλου), μπορείτε να εντοπίσετε τα αντίστοιχα αρχεία στον υπολογιστή σας.

- **Windows Vista:** Στο πλαίσιο αναζήτησης στο κάτω μέρος του μενού Έναρξη πληκτρολογήστε `%APPDATA%\Mozilla\Firefox\Crash Reports\` και πατήστε Enter.
- **Windows XP:** επιλέξτε **Έναρξη** → **Εκτέλεση**, πληκτρολογήστε `%APPDATA%\Mozilla\Firefox\Crash Reports\` και πατήστε Enter.

Μετά την επεξεργασία των στοιχείων για τον απροσδόκητο τερματισμό, στην αντιστοιχη αναφορά θα δοθεί μια υπογραφή (crash signature) η οποία είναι συχνά ενδεικτική για την πηγή του προβλήματος. Κάντε κλικ στο αναγνωριστικό της αναφορά (Report ID) για να μεταβείτε σε μια σελίδα στον ιστοτόπο `crash-stats.mozilla.com` η οποία περιέχει τις λεπτομέρειες της αναφοράς. Όταν ολοκληρωθεί η επεξεργασία θα εμφανιστεί η υπογραφή κάτω από το αναγνωριστικό (για

παράδειγμα `nsCrasher::Crash()`). Έχοντας στη διάθεσή σας την υπογραφή μπορείτε να αναζητήσετε βοήθεια για το συγκεκριμένο πρόβλημα.

Εάν δεν βρείτε τη λύση μέσω της υπογραφής του crash, μπορείτε να ελέγξετε και τις παρακάτω πιθανές πηγές προβλημάτων:

- **Η έκδοση του Firefox που χρησιμοποιείτε δεν είναι η τελευταία:** οι ενημερώσεις του Firefox περιλαμβάνουν συχνά διορθώσεις για προβλήματα που προκαλούν απροσδόκητους τερματισμούς. Συνεπώς, θα πρέπει να βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε την πλέον πρόσφατη έκδοση.
- **Προβληματικές ή μη ενημερωμένες επεκτάσεις ή θέματα:** οι επεκτάσεις και τα θέματα αποτελούν συνηθισμένες πηγές απροσδόκητων τερματισμών ή άλλων προβλημάτων ιδιαίτερα εάν ενημερώθηκαν πρόσφατα. Για να διαπιστώσετε εάν το πρόβλημα προκαλείται από μια επέκταση ή ένα θέμα ακολουθήστε τις οδηγίες της ενότητας Προβλήματα με πρόσθετα.
- **Προβληματικές ή μη ενημερωμένες πρόσθετες λειτουργίες:** εάν εντοπίσετε ότι ο Firefox τερματίζει απροσδόκητα όταν επισκέπτεστε συγκεκριμένες σελίδες μπορεί αυτές να χρησιμοποιούν κάποια κοινή πρόσθετη λειτουργία.
- **Ιοί ή λογισμικό υποκλοπής:** έχουν καταγραφεί αρκετοί ιοί και προγράμματα spyware τα οποία παρεμποδίζουν την ορθή λειτουργία του Firefox. Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής σας δεν έχει μολυνθεί και ότι προστατεύεται από κακόβουλα λογισμικά.

6.6.4.Επαναφορά συνεδρίας

Όταν εκκινείτε τον Firefox αμέσως μετά από έναν απροσδόκητο τερματισμό θα εμφανιστεί πιθανότατα η ακόλουθη ιστοσελίδα:

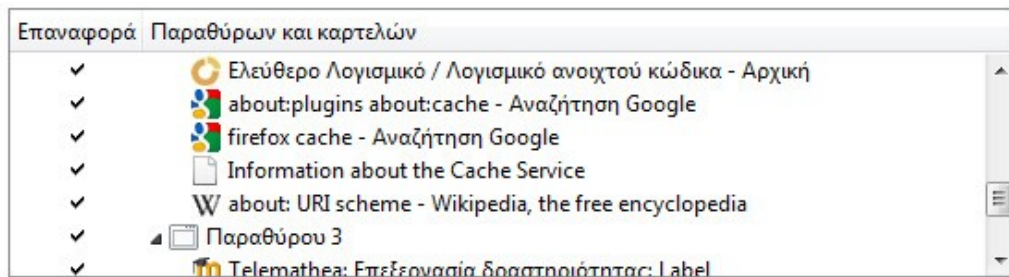


Φαίνεται ότι κάτι δεν πάει καλά.

Ο Firefox δεν μπορεί να ανακτήσει τα παράθυρα και τις καρτέλες σας. Αυτό συνήθως συμβαίνει λόγω του ανοίγματος μιας πρόσφατης σελίδας.

Προσπαθήστε να:

- Απομακρύνετε μια ή περισσότερες καρτέλες που νομίζετε ότι δημιουργούν το πρόβλημα
- Ξεκινήστε μια νέα συνεδρία



Επαναφορά

Έναρξη νέας συνεδρίας

- Για να ορίσετε ότι μία καρτέλα ή ένα παράθυρο δεν θα πρέπει να επανέλθει (π.χ. γιατί πιστεύετε ότι προκάλεσε το πρόβλημα) πατήστε στη στήλη **Επαναφορά** για να απομακρύνετε το σύμβολο ✓.
- **Επαναφορά**: πατήστε αυτό το πλήκτρο για να ανοίξει ο Firefox τα παράθυρα και τις καρτέλες που είναι επιλεγμένα από τη λίστα. Ενδεχομένως να αντιμετωπίσετε το ίδιο πρόβλημα που προκάλεσε τον αρχικό τερματισμό. Σε αυτή την περίπτωση θα πρέπει να ξεκινήσετε μια νέα συνεδρία.
- **Έναρξη νέας συνεδρίας**: επιλέξτε για να ξεκινήσει ο Firefox χωρίς επαναφορά των ανοιχτών στοιχείων.

6.7.Προβλήματα με ασφαλείς συνδέσεις

Όταν επισκέπτεστε έναν ασφαλή ιστοτόπο, του οποίου η διεύθυνση ξεκινά από https, η επικοινωνία μεταξύ του υπολογιστή σας και του διακομιστή είναι κρυπτογραφημένη για να αποτραπεί η διαρροή προσωπικών πληροφοριών. Πριν την έναρξη της κρυπτογραφημένης επικοινωνίας, ο ιστοτόπος αποδεικνύει την ταυτότητά του στον Firefox χρησιμοποιώντας ένα

ψηφιακό πιστοποιητικό. Το πιστοποιητικό εξασφαλίζει ότι ο ιστοτόπος είναι όντως αυτός που ισχυρίζεται ότι είναι. Εάν ο Firefox θεωρεί για κάποιο λόγο ότι το πιστοποιητικό δεν είναι έγκυρο θα σας εμφανίσει αντίστοιχη προειδοποίηση **Η τρέχουσα σύνδεση στην σελίδα δεν είναι έμπιστη** και θα προσπαθήσει να σας αποτρέψει από το να επισκεφτείτε το συγκεκριμένο ιστοτόπο.



Η τρέχουσα σύνδεση στην σελίδα δεν είναι έμπιστη

Έχετε ζητήσει από τον Firefox μια ασφαλή σύνδεση στο **lydia.uom.gr**, αλλά δεν είναι δυνατή η πιστοποίηση της ασφάλειας της σύνδεσης.

Κανονικά, όταν προσπαθείτε να κάνετε μια ασφαλή σύνδεση, οι σελίδες παρουσιάζουν έμπιστα αρχεία πιστοποίησης που αποδεικνύουν την ταυτότητα τους. Η ταυτότητα αυτής της σελίδας δεν μπορεί να πιστοποιηθεί.

Τι θέλετε να γίνει;

Αν συνήθως συνδέεστε σε αυτή την σελίδα χωρίς προβλήματα, αυτό το σφάλμα σημαίνει ότι κάποιος προσπαθεί να πλαστογραφήσει την ταυτότητα της σελίδας και δεν πρέπει να συνεχίσετε.

Na φύγω από εδώ!

▼ Τεχνικές λεπτομέρειες

Το lydia.uom.gr χρησιμοποιεί ένα μη έγκυρο πιστοποιητικό ασφαλείας.

Το πιστοποιητικό δεν είναι έμπιστο επειδή έχει αυτο-υπογραφεί.

(Κωδικός σφάλματος: sec_error_untrusted_issuer)

► Καταλαβαίνω τους κινδύνους

Η εμφάνιση της προειδοποίησης δε σημαίνει κατ' ανάγκη ότι ο ιστοτόπος προσπαθεί να σας εξαπατήσει. Απλώς σημαίνει ότι ο Firefox δεν μπόρεσε να επιβεβαιώσει την ταυτότητά του και συνεπώς θα πρέπει να προχωρήσετε με προσοχή. Εάν πιστεύετε ότι πρόκειται για απόπειρα εξαπάτησης, πατήστε το πλήκτρο **Na φύγω από εδώ!** για να επιστρέψετε στην αρχική σας σελίδα. Για να μάθετε περισσότερα σχετικά με τις αιτίες του σφάλματος πατήστε το σύνδεσμο **Τεχνικές λεπτομέρειες**.

Τα πιο συνηθισμένα σφάλματα σχετικά με τα ψηφιακά πιστοποιητικά είναι:

- **Το πιστοποιητικό είναι έγκυρο μόνο για (όνομα ιστοτόπου):** αυτό το σφάλμα προκύπτει όταν το πιστοποιητικό που σας έστειλε ένας ιστοτόπος έχει στην πραγματικότητα εκδοθεί για κάποιον άλλο. Αυτό σημαίνει ότι η επικοινωνία θα είναι μεν κρυπτογραφημένη (και άρα

ασφαλής από υποκλοπή) αλλά ο παραλήπτης των δεδομένων μπορεί να μην είναι αυτός που ισχυρίζεται ότι είναι. Το πρόβλημα προκύπτει συχνά όταν το πιστοποιητικό έχει εκδοθεί για ένα άλλο τμήμα του ίδιου ιστοτόπου. Για παράδειγμα, εάν επισκεφτείτε τη διεύθυνση <https://example.com>, αλλά το πιστοποιητικό έχει εκδοθεί για το site <https://www.example.com> θα προκύψει σφάλμα. Σε αυτή την περίπτωση, θα πρέπει να επισκεφτείτε απευθείας τη διεύθυνση <https://www.example.com>, για να μην εμφανιστεί η προειδοποίηση.

- **Το πιστοποιητικό δεν είναι έμπιστο επειδή έχει αυτο-υπογραφεί:** τα πιστοποιητικά που υπογράφονται από τους ίδιους τους ιστοτόπους που πιστοποιούν εγγυώνται την αποτροπή υποκλοπής αλλά δεν επικυρώνουν την ταυτότητα του αποστολέα τους. Για να επικυρωθεί η ταυτότητα του αποστολέα θα πρέπει το πιστοποιητικό να υπογράφεται από έγκυρη αρχή.
- **Το πιστοποιητικό δε θα είναι έγκυρο μέχρι (ημερομηνία):** αυτό το σφάλμα μπορεί να προκύψει εάν το ρολόι του υπολογιστή σας είναι ρυθμισμένο σε λάθος ημερομηνία. Για να μην εμφανίζεται, θα πρέπει να ρυθμίσετε το ρολόι στη σωστή ημερομηνία και ώρα.
- **Το πιστοποιητικό έχει τον ίδιο αριθμό με ένα άλλο πιστοποιητικό:** το σφάλμα προκύπτει όταν το πιστοποιητικό για τον ιστοτόπο που προσπαθείτε να επισκεφτείτε έχει τον ίδιο σειριακό αριθμό με ένα άλλο πιστοποιητικό που έχετε ήδη αποδεχτεί.

Εάν κατανοείτε τους κινδύνους αλλά παρ' όλα αυτά επιθυμείτε να επισκεφτείτε το συγκεκριμένο ιστοτόπο μπορείτε να πατήσετε το σύνδεσμο **Καταλαβαίνω τους κινδύνους** και στη συνέχεια το πλήκτρο **Προσθήκη εξαίρεσης**. Στο πλαίσιο προσθήκης εξαίρεσης ασφαλείας πατήστε το πλήκτρο **Επιβεβαίωση εξαίρεσης ασφαλείας**. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις ασφαλείς συνδέσεις και τα πιστοποιητικά ανατρέξτε στις ενότητες 3.7.1 και 3.7.2.

6.8.Προβλήματα σύνδεσης μετά από ενημέρωση του Firefox

Εάν διαπιστώσετε ότι δεν μπορείτε πλέον να συνδεθείτε στο Διαδίκτυο και να εμφανίσετε ιστοσελίδες μετά από ενημέρωση του Firefox σε νέα έκδοση θα πρέπει να ελέγξετε τις ρυθμίσεις του τείχους προστασίας σας. Είναι πιθανό, η αλλαγή του εκτελέσιμου αρχείου του Firefox λόγω της ενημέρωσης να εκλαμβάνεται ως προσπάθεια παραποίησης εφαρμογής από το τείχος προστασίας και για το λόγο αυτό να έχει εμποδιστεί η πρόσβαση. Ανατρέξτε και στην ενότητα **1.5 Ρύθμιση τείχους προστασίας**.

6.9.Σενάρια ενεργειών που δεν ανταποκρίνονται

Εάν ο Firefox διαπιστώσει ότι ένα σενάριο ενεργειών (script) αργεί πολύ να ολοκληρώσει την εκτέλεσή του και δεν αποκρίνεται θα σας εμφανίσει μια σχετική προειδοποίηση. Μπορείτε να

επιλέξετε να διακόψετε άμεσα την εκτέλεση του script ή να του δώσετε χρόνο για να συνεχίσει μέχρι να ολοκληρώσει. Ένα προβληματικό σενάριο ενεργειών που περιέχεται σε μια ιστοσελίδα ή μια επέκταση ενδέχεται να κάνει και τον ίδιο τον Firefox να μην αποκρίνεται (hang). Εάν το επιθυμείτε, μπορείτε να μεγαλώσετε το διαθέσιμο χρόνο εκτέλεσης για τα scripts για να μην εμφανίζεται η αντίστοιχη προειδοποίηση.

Για να ρυθμίσετε το χρόνο που θα δίνεται στα scripts από τον Firefox:

1. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση **about:config** στο πλαίσιο **Τοποθεσία** και πατήστε Enter.
2. Εάν εμφανιστεί η προειδοποίηση **Προσοχή! Μπορεί να ακυρώσετε την εγγύηση του προϊόντος!** πατήστε το πλήκτρο **Θα προσέχω, το υπόσχομαι!** για να συνεχίσετε. Εάν το επιθυμείτε απενεργοποιήστε το πλαίσιο **Εμφάνιση της προειδοποίησης και την επόμενη φορά** για να μην εμφανιστεί ξανά αυτή η προειδοποίηση.
3. Εμφανίζεται η λίστα με τις ρυθμίσεις του Firefox. Πληκτρολογήστε στο πλαίσιο Φίλτρο το όνομα της ρύθμισης (dom.max_script_run_time). Κάντε δεξί κλικ επάνω της και επιλέξτε **Τροποποίηση** για να την αλλάξετε ή **Επαναφορά** για να την επαναφέρετε στην προεπιλεγμένη τιμή της (10 δευτερόλεπτα). Πληκτρολογήστε μια νέα ακέραια τιμή (χρόνος σε δευτερόλεπτα) και πατήστε **OK**.

Εάν παρατηρήσετε ότι το πρόβλημα προκύπτει μόνο σε συγκεκριμένες ιστοσελίδες, μπορείτε να εγκαταστήσετε κάποια επέκταση που θα σας επιτρέπει να απαγορεύσετε επιλεκτικά την εκτέλεση scripts για τις συγκεκριμένες ιστοσελίδες.

Οδηγός για τον Mozilla Firefox 3.5 για χρήστες Microsoft Windows

Παραρτήματα

Τα μενού του Firefox

Αρχείο

Νέο παράθυρο

Ανοίγει ένα καινούριο παράθυρο του Firefox.

Νέα καρτέλα

Ανοίγει μια νέα καρτέλα στο ενεργό παράθυρο του Firefox.

Άνοιγμα τοποθεσίας...

Μεταφέρει την εστίαση στη γραμμή διευθύνσεων του Firefox ώστε να πληκτρολογήσετε μια νέα διεύθυνση ιστοσελίδας.

Άνοιγμα αρχείου...

Εμφανίζει το πλαίσιο διαλόγου **Άνοιγμα αρχείου** για να επιλέξετε ένα αρχείο για άνοιγμα. Ο Firefox μπορεί να ανοίξει αρκετούς τύπους αρχείων όπως αρχεία HTML/XML, εικόνες, αρχεία κειμένου και πολλά άλλα.

Κλείσιμο παραθύρου

Κλείνει το ενεργό παράθυρο.

Κλείσιμο καρτέλας

Κλείνει την ενεργή καρτέλα και μεταφέρει την εστίαση στη δεξιότερη καρτέλα. Αυτό το στοιχείο του μενού είναι ορατό μόνο εάν έχετε ανοίξει περισσότερες από μία καρτέλες.

Αποθήκευση σελίδας ως...

Αποθηκεύει την τρέχουσα ιστοσελίδα. Μπορείτε να επιλέξετε να αποθηκεύσετε όλα τα στοιχεία της σελίδας, μόνο το κείμενο HTML, ή μόνο το απλό κείμενο.

Αποθήκευση πλαισίου ως...

Αποθηκεύει το τρέχον πλαίσιο. Αυτή η επιλογή εμφανίζεται μόνο εάν η σελίδα που προβάλλετε αποτελείται από πλαίσια (frames).

Αποστολή δεσμού...

Ανοίγει ένα παράθυρο σύνθεσης μηνύματος ηλεκτρονικής αλληλογραφίας (χρησιμοποιώντας την προεπιλεγμένη εφαρμογή σας) και συμπληρώνει στο κυρίως κείμενο του μηνύματος τη διεύθυνση της τρέχουσας ιστοσελίδας.

Διαμόρφωση σελίδας...

Εμφανίζει το παράθυρο της **Διαμόρφωσης σελίδας** στο οποίο μπορείτε να κάνετε ρυθμίσεις που σχετίζονται με την εκτύπωση, όπως τα περιθώρια, την κεφαλίδα και το υποσέλιδο και τον προσανατολισμό της σελίδας.

Προεπισκόπηση εκτύπωσης

Σας επιτρέπει να δείτε πως θα είναι το τρέχον έγγραφο εάν εκτυπωθεί. Χρησιμοποιεί τις ρυθμίσεις του παραθύρου **Διαμόρφωση σελίδας**.

Εκτύπωση...

Εμφανίζει το πλαίσιο διαλόγου εκτύπωση στο οποίο μπορείτε να προσδιορίσετε τον αριθμό των αντιτύπων και άλλες παραμέτρους. Πατήστε **OK** για να εκτυπώσετε τη σελίδα.

Εισαγωγή...

Ανοίγει το Βοηθό εισαγωγής με τον οποίο μπορείτε να εισάγετε ρυθμίσεις, σελιδοδείκτες, ιστορικό, κωδικούς και άλλα δεδομένα από άλλα προγράμματα περιήγησης (π.χ. τον Microsoft Internet Explorer ή τον Opera).

Εργασία χωρίς σύνδεση

Εναλλαγή μεταξύ εργασίας με και χωρίς σύνδεση. Όταν εργάζεστε χωρίς σύνδεση μπορείτε να προβάλλετε ιστοσελίδες που έχετε επισκεφτεί στο παρελθόν.

Έξοδος

Κλείνει όλα τα παράθυρα του Firefox και ακυρώνει τις ενεργές λήψεις αρχείων, δηλαδή κάνει πλήρη έξοδο από τον Firefox. Εάν επιλέξετε αυτό το στοιχείο του μενού ενώ έχετε περισσότερα από ένα ανοιχτά παράθυρα ή καρτέλες, ο Firefox θα σας ζητήσει να επιβεβαιώσετε το κλείσιμο για να αποτρέψει την έξοδο κατά λάθος. Επίσης, ο Firefox θα σας προειδοποιήσει κατά το κλείσιμο εάν εκείνη τη στιγμή κάνετε λήψη κάποιου αρχείου.

Επεξεργασία

Αναίρεση

Αναιρεί την τελευταία ενέργεια σε ένα πλαίσιο κειμένου.

Ακύρωση αναίρεσης

Ακυρώνει την τελευταία Αναίρεση, δηλαδή επαναλαμβάνει την ενέργεια που αναιρέθηκε.

Αποκοπή

Μεταφέρει το επιλεγμένο κείμενο (από ένα πλαίσιο κειμένου) στο Πρόχειρο. Για να ολοκληρώσετε τη μεταφορά θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε την εντολή **Επικόλληση**.

Αντιγραφή

Αντιγράφει το επιλεγμένο κείμενο στο Πρόχειρο. Μπορείτε να το επικολλήσετε σε ένα πλαίσιο κειμένου ή σε μια άλλη εφαρμογή.

Επικόλληση

Επικολλά κείμενο από το Πρόχειρο σε ένα πλαίσιο κειμένου.

Διαγραφή

Διαγράφει το επιλεγμένο κείμενο από ένα πλαίσιο κειμένου.

Επιλογή όλων

Επιλέγει όλο το κείμενο και τα υπόλοιπα στοιχεία (π.χ. εικόνες) μιας σελίδας.

Εύρεση

Εμφανίζει τη γραμμή εύρεσης στο κάτω μέρος του παραθύρου. Εισάγετε το κείμενο που επιθυμείτε να αναζητήσετε στο πλαίσιο αναζήτησης. Καθώς πληκτρολογείτε, ο Firefox μεταβαίνει αυτόματα στην πρώτη εμφάνιση του όρου που αναζητείτε. Κάντε κλικ στα πλήκτρα **Επόμενο** και **Προηγούμενο** για να μετακινηθείτε σε άλλες εμφανίσεις του συγκεκριμένου όρου. Πατήστε το πλήκτρο **Επισήμανση** για να επισημανθούν με χρώμα όλες οι εμφανίσεις του όρου στο κείμενο.

Εύρεση ξανά

Αναζητά την επόμενη εμφάνιση του όρου που αναζητήσατε στο πλαίσιο διαλόγου της εντολής **Εύρεση**.

Προβολή

Εργαλειοθήκες

Εργαλειοθήκη πλοήγησης

Εμφανίζει/ αποκρύπτει την εργαλειοθήκη πλοήγησης η οποία περιέχει τα πλήκτρα που ελέγχουν την πλοήγηση (Μετάβαση πίσω/ Εμπρός, Διακοπή, κλπ).

Εργαλειοθήκη σελιδοδεικτών

Εμφανίζει/ αποκρύπτει την εργαλειοθήκη σελιδοδεικτών η οποία σας επιτρέπει να έχετε άμεση πρόσβαση στους σελιδοδείκτες που έχετε αποθηκεύσει σε αυτήν.

Προσαρμογή...

Εμφανίζει το παράθυρο διαλόγου **Προσαρμογή εργαλειοθήκης** από το οποίο μπορείτε να προσθέσετε ή να αφαιρέσετε πλήκτρα σε μια εργαλειοθήκη. Μπορείτε να εμφανίσετε αυτό το παράθυρο και με δεξί κλικ στην εργαλειοθήκη πλοήγησης.

Γραμμή κατάστασης

Εμφανίζει/ αποκρύπτει τη γραμμή κατάστασης η οποία βρίσκεται στο κάτω μέρος του παραθύρου και εμφανίζει χρήσιμες πληροφορίες και εικονίδια.

Πλευρική στήλη

Στην πλευρική στήλη μπορείτε να εμφανίσετε τους σελιδοδείκτες σας ή το ιστορικό περιήγησης. Για να κλείσετε την πλευρική στήλη κάντε κλικ στο πλήκτρο X που βρίσκεται στην πάνω δεξιά γωνία της.

Σελιδοδείκτες

Εμφανίζει στην πλευρική στήλη τους σελιδοδείκτες σας ώστε να είναι ορατοί ανά πάσα στιγμή. Εάν χρησιμοποιείτε συχνά τους σελιδοδείκτες μπορεί να σας φανεί ιδιαίτερα χρήσιμο.

Ιστορικό

Εμφανίζει στην πλευρική στήλη το ιστορικό περιήγησης δηλαδή το αρχείο των σελίδων που έχετε επισκεφτεί. Για να αλλάξετε τον αριθμό ημερών για τις οποίες κρατούνται δεδομένα επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Επιλογές** → **Απόρρητο**.

Διακοπή

Σταματά τη φόρτωση της τρέχουσας ιστοσελίδας. Εναλλακτικά, μπορείτε να πατήσετε το πλήκτρο **Διακοπή φόρτωσης αυτής της σελίδας** της εργαλειοθήκης πλοήγησης.

Ανανέωση

Φορτώνει την πιο πρόσφατη έκδοση της τρέχουσας ιστοσελίδας. Εναλλακτικά, μπορείτε να πατήσετε το πλήκτρο **Ανανέωση τρέχουσας σελίδας** της εργαλειοθήκης πλοήγησης.

Μεγέθυνση

Σας επιτρέπει να αυξήσετε ή να μειώσετε το μέγεθος γραμματοσειράς της τρέχουσας σελίδας.

Μεγέθυνση

Μεγαλώνει τα περιεχόμενα της τρέχουσας ιστοσελίδας κατά ένα μέγεθος. Αυτό μπορείτε να το κάνετε και χρησιμοποιώντας το ποντίκι. Ανατρέξτε στην ενότητα **3.6 Συντομεύσεις ποντικιού**.

Σμίκρυνση

Μικραίνει τα περιεχόμενα της τρέχουσας ιστοσελίδας κατά ένα μέγεθος. Αυτό μπορείτε να το κάνετε και χρησιμοποιώντας το ποντίκι. Ανατρέξτε στην ενότητα **3.6 Συντομεύσεις ποντικιού**.

Επαναφορά

Εμφανίζει το κείμενο της τρέχουσας ιστοσελίδας στο αρχικό του μέγεθος.

Μεγέθυνση μόνο κείμενο

Εάν αυτό το στοιχείο είναι ενεργοποιημένο, οι εντολές μεγέθυνσης και σμίκρυνσης αλλάζουν το μέγεθος μόνο στο κείμενο και όχι στα υπόλοιπα στοιχεία της ιστοσελίδας.

Μορφοποίηση σελίδας

Σας επιτρέπει να επιλέξετε ένα στυλ μορφοποίησης για την τρέχουσα ιστοσελίδα. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι **Βασική μορφοποίηση σελίδας**, εκτός και αν ο συγγραφέας έχει επιλέξει κάτι άλλο.

Χωρίς μορφοποίηση

Αφαιρεί όλη τη μορφοποίηση από την τρέχουσα ιστοσελίδα.

Βασική μορφοποίηση σελίδας

Εμφανίζει τη σελίδα με τις ρυθμίσεις μορφοποίησης που καθόρισε ο δημιουργός της. Εάν ο δημιουργός έχει ορίσει περισσότερες μορφοποιήσεις, ο Firefox θα σας εμφανίσει μια λίστα για να επιλέξετε.

Κωδικοποίηση χαρακτήρων

Σας επιτρέπει να αλλάξετε την κωδικοποίηση για την τρέχουσα ιστοσελίδα. Συνήθως, ο Firefox επιλέγει αυτόματα τη σωστή κωδικοποίηση.

Κώδικας σελίδας

Εμφανίζει τον κώδικα HTML για την τρέχουσα ιστοσελίδα.

Πλήρης οθόνη

Εμφανίζει τα περιεχόμενα της τρέχουσας ιστοσελίδας σε πλήρη οθόνη και αποκρύπτει τα υπόλοιπα στοιχεία του παραθύρου του Firefox. Για να επαναφέρετε το παράθυρο πατήστε F11.

Ιστορικό

Το μενού Ιστορικό περιέχει μια λίστα με τα sites που επισκεφτήκατε και τις καρτέλες που κλείσατε πρόσφατα.

Πίσω

Σας μεταφέρει στην προηγούμενη σελίδα που είχατε επισκεφτεί. Εναλλακτικά, μπορείτε να πατήσετε το πλήκτρο **Μετάβαση μια σελίδα πίσω** στην εργαλειοθήκη πλοήγησης.

Μπροστά

Σας μεταφέρει στην επόμενη σελίδα σύμφωνα με το ιστορικό περιήγησης. Εναλλακτικά, μπορείτε να πατήσετε το πλήκτρο **Μετάβαση μια σελίδα μπροστά** στην εργαλειοθήκη πλοήγησης.

Αρχική σελίδα

Εμφανίζει την αρχική σας σελίδα. Εναλλακτικά, μπορείτε να πατήσετε το πλήκτρο της αρχικής σελίδας στην εργαλειοθήκη πλοήγησης. Για να αλλάξετε την αρχική σας σελίδα επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Επιλογές** → **Βασικές**. Μπορείτε να ορίσετε ως αρχική μια κενή σελίδα, την τρέχουσα σελίδα (ή σελίδες αν έχετε πολλαπλές καρτέλες ανοιχτές), ένα σελιδοδείκτη ή να πληκτρολογήσετε μια διεύθυνση.

Προβολή ιστορικού

Εμφανίζει το παράθυρο της Βιβλιοθήκης του Ιστορικού περιήγησης, δηλαδή τις σελίδες που έχετε επισκεφτεί. Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις του ιστορικού (π.χ. τον αριθμό ημερών για τις οποίες κρατιούνται δεδομένα) επιλέξτε από το μενού **Εργαλεία** → **Επιλογές** → **Απόρρητο**.

Πρόσφατα κλεισμένες καρτέλες

Σας επιτρέπει να επαναφέρετε μια καρτέλα που κλείσατε πρόσφατα στο τρέχον παράθυρο. Για να ανοίξετε μια καρτέλα ξανά, απλώς επιλέξτε την από τη λίστα.

Πρόσφατα κλεισμένα παράθυρα

Σας επιτρέπει να επαναφέρετε ένα παράθυρο που κλείσατε πρόσφατα (στην τρέχουσα συνεδρία).

Σελιδοδείκτες

Σε αυτό το μενού περιλαμβάνονται οι λειτουργίες που σχετίζονται με τους ιστοτόπους που έχετε προσθέσει στους Σελιδοδείκτες σας.

Προσθήκη στους σελιδοδείκτες...

Προσθέτει την τρέχουσα ιστοσελίδα στους Σελιδοδείκτες σας. Εμφανίζει ένα πλαίσιο διαλόγου για να επιλέξετε τον τίτλο και την τοποθεσία αποθήκευσης.

Συνδρομή σε αυτή τη σελίδα...

Εμφανίζει μια προεπισκόπηση του feed που προσφέρει ο τρέχων ιστοτόπος. Από την προεπισκόπηση μπορείτε να εγγραφείτε στο feed χρησιμοποιώντας ένα Δυναμικό σελιδοδείκτη, ένα πρόγραμμα ανάγνωσης feeds που έχετε εγκατεστημένο ή μια υπηρεσία ιστού. Εάν έχετε επιλέξει να εγγραφείτε πάντα χρησιμοποιώντας ένα Δυναμικό σελιδοδείκτη ή ένα πρόγραμμα ανάγνωσης feeds (**Εργαλεία** → **Επιλογές** → **Εφαρμογές**), δε θα εμφανιστεί η οθόνη της προεπισκόπησης.

Όλες οι καρτέλες ως σελιδοδείκτες...

Προσθέτει όλες τις ανοιχτές καρτέλες στο ενεργό παράθυρο σε ένα νέο φάκελο σελιδοδεικτών. Θα σας ζητηθεί να εισάγετε το όνομα του νέου φακέλου και να επιλέξετε την τοποθεσία αποθήκευσης.

Οργάνωση σελιδοδεικτών...

Εμφανίζει το παράθυρο της Βιβλιοθήκης από το οποίο μπορείτε να τροποποιήσετε και να οργανώσετε τους σελιδοδείκτες σας. Μπορείτε να κάνετε ταξινόμηση, μετονομασία, αλλαγή ιδιοτήτων αλλά και προσθήκη, διαγραφή και μετακίνηση.

Εργαλεία

Σημείωση: στο μενού Εργαλεία ενδέχεται να υπάρχουν επιπλέον επιλογές ανάλογα με τα εγκατεστημένα πρόσθετα.

Αναζήτηση στο διαδίκτυο

Μεταφέρει την εστίαση στο πλαίσιο αναζήτησης προκειμένου να πληκτρολογήσετε όρους που επιθυμείτε να αναζητήσετε στον Παγκόσμιο Ιστό.

Λήψεις αρχείων

Ανοίγει το παράθυρο των λήψεων αρχείων στο οποίο μπορείτε να δείτε τις λήψεις που βρίσκονται σε εξέλιξη και αυτές που έχουν ολοκληρωθεί.

Πρόσθετα

Ανοίγει το παράθυρο διαχείρισης των πρόσθετων στο οποίο μπορείτε να δείτε, να ενημερώσετε και να ρυθμίσετε τα εγκατεστημένα πρόσθετά σας (επεκτάσεις, θέματα και πρόσθετες λειτουργίες). Επίσης, από το παράθυρο των πρόσθετων μπορείτε να εγκαταστήσετε νέα πρόσθετα ή να απεγκαταστήσετε κάποιο από τα υπάρχοντα.

Κονσόλα σφαλμάτων

Ανοίγει την Κονσόλα σφαλμάτων του Firefox στην οποία εμφανίζονται τα σφάλματα στον κώδικα της JavaScript. Ανατρέξτε επίσης στο λήμμα *JavaScript* στο γλωσσάρι (**ενότητα 7.2**).

Πληροφορίες σελίδας

Εμφανίζει αναλυτικές πληροφορίες για την τρέχουσα ιστοσελίδα όπως τον τύπο του εγγράφου, την κωδικοποίηση, το μέγεθος και πληροφορίες για την ασφάλεια. Επίσης, εμφανίζει μια λίστα με τα στοιχεία πολυμέσων που περιέχει η σελίδα.

Έναρξη ιδιωτικής περιήγησης

Ξεκινά μια νέα συνεδρία του Firefox στην οποία δεν καταγράφεται ιστορικό περιήγησης, cookies ή άλλα προσωπικά δεδομένα.

Εκκαθάριση ιστορικού...

Σας επιτρέπει να διαγράψετε το ιστορικό περιήγησης, τα προσωρινά αρχεία ιστοσελίδων, τα cookies και άλλα προσωπικά δεδομένα.

Επιλογές

Εμφανίζει το παράθυρο των επιλογών του Firefox από το οποίο μπορείτε να τροποποιήσετε τις ρυθμίσεις της εφαρμογής.

Βοήθεια

Περιεχόμενα βοήθειας

Ανοίγει τη Βοήθεια του Firefox στην οποία μπορείτε να βρείτε πολλές χρήσιμες πληροφορίες.

Για χρήστες του Internet Explorer

Ανοίγει τη Βοήθεια για χρήστες του Internet Explorer στην οποία περιέχονται πληροφορίες που μπορούν να βοηθήσουν στη μετάβαση των χρηστών στον Firefox (π.χ. οι αντιστοιχίες στην ορολογία).

Σημειώσεις έκδοσης

Εμφανίζει οδηγίες για την εγκατάσταση, την απεγκατάσταση και τη ρύθμιση του Firefox καθώς και άλλες σημαντικές πληροφορίες και ανακοινώσεις. Απαιτεί σύνδεση στο Διαδίκτυο.

Αναφορά προβληματικής ιστοσελίδας...

Σας επιτρέπει να αναφέρετε σελίδες που δεν λειτουργούν κανονικά στον Firefox στην ομάδα που τον αναπτύσσει.

Αναφορά πλαστής ιστοσελίδας...

Σας επιτρέπει να καταγγείλετε ιστοσελίδες που πιστεύετε ότι είναι πλαστές (π.χ. απόπειρες phishing). Τα sites που αποτελούν απόπειρες εξαπάτησης προσποιούνται ότι είναι έμπιστα (π.χ. sites τραπεζών ή ιστοσελίδες δημοπρασιών) προκειμένου να υποκλέψουν τα στοιχεία που εισάγετε στις φόρμες τους (π.χ. όνομα χρήστη και κωδικό ή αριθμό πιστωτικής κάρτας). Όταν επισκέπτεστε sites που είναι ύποπτα για phishing, το στοιχείο του μενού αλλάζει για να σας επιτρέψει να ορίσετε ότι η συγκεκριμένη σελίδα δεν είναι πλαστή αν θεωρείτε ότι δεν είναι. Η προστασία του Firefox ενάντια στο phishing υποστηρίζεται από τη Google και οι καταγγελίες είναι ανώνυμες.

Έλεγχος για ενημερώσεις...

Εμφανίζει ένα παράθυρο το οποίο ελέγχει για διαθέσιμες ενημερώσεις του Firefox και αν βρει κάποια(-ες) σας ρωτά εάν θέλετε να κάνετε λήψη και εγκατάσταση. Μετά τη λήψη της ενημέρωσης σας ζητά να επανεκκινήσετε τον Firefox για να γίνει η εγκατάσταση. Αυτό το στοιχείο του μενού αλλάζει όσο γίνεται λήψη ενημέρωσης ή όταν μια ενημέρωση είναι έτοιμη για εγκατάσταση.

Περί Mozilla Firefox

Εμφανίζει ένα παράθυρο με πληροφορίες για τον Firefox, όπως την ακριβή έκδοση που χρησιμοποιείτε και μια σύντομη αναφορά στους δημιουργούς του.

Γλωσσάρι όρων

Cookie: μικρό αρχείο με πληροφορίες που αποθηκεύεται στον υπολογιστή σας από ορισμένους ιστοτόπους. Όταν επισκέπτεστε έναν ιστοτόπο που χρησιμοποιεί cookies, αυτός ζητάει από τον Firefox να αποθηκεύσει ένα ή περισσότερα αρχεία στο σκληρό σας δίσκο. Όταν επιστρέφετε στον ίδιο ιστοτόπο ο Firefox ανακτά τα αντίστοιχα cookies ώστε να μπορεί ο ιστοτόπος να έχει στη διάθεσή του πληροφορίες για εσάς (π.χ. τις προτιμήσεις σας για τη γλώσσα). Μέσω των ρυθμίσεων του Firefox μπορείτε να καθορίσετε τις προτιμήσεις σας σχετικά με την αποδοχή ή όχι των cookies.

Feed (αρχείο ροής): μια XML ιστοσελίδα η οποία περιέχει μια λίστα από συνδέσμους σε άλλες ιστοσελίδες. Τα αρχεία ροής διαβάζονται από ειδικά προγράμματα τα οποία δημιουργούν τίτλους ειδήσεων από τους συνδέσμους και ανανεώνουν αυτούς τους τίτλους όταν αλλάζουν τα περιεχόμενα των αντίστοιχων ιστοσελίδων. Οι ενημερωτικοί ιστοτόποι χρησιμοποιούν τέτοια feeds για να δημοσιοποιήσουν τα τελευταία νέα, ενώ τα ηλεκτρονικά περιοδικά χρησιμοποιούν feeds για να ενημερώνουν τους αναγνώστες τους για τις τελευταίες προσθήκες άρθρων. Δείτε επίσης Δυναμικός σελιδοδείκτης (Live Bookmark).

Java: γλώσσα προγραμματισμού η οποία αναπτύχθηκε από την εταιρία Sun Microsystems. Ένα πρόγραμμα Java μπορεί να εκτελεστεί αυτούσιο σε υπολογιστές πολλών διαφορετικών τύπων και συνεπώς οι προγραμματιστές δεν χρειάζεται να φτιάξουν ξεχωριστές εκδόσεις για κάθε τύπο υπολογιστή. Μετά την εγκατάσταση της αντίστοιχης πρόσθετης λειτουργίας, ο Firefox μπορεί αυτόματα να κάνει λήψη και να εκτελεί προγράμματα Java, τα οποία αποκαλούνται μικροεφαρμογές (applets).

JavaScript: γλώσσα συγγραφής σεναρίων η οποία χρησιμοποιείται συχνά σε ιστοσελίδες. Οι προγραμματιστές χρησιμοποιούν τη JavaScript για να κάνουν τις ιστοσελίδες πιο δυναμικές και πιο αλληλεπιδραστικές με το χρήστη. Η πιο συχνή χρήση της JavaScript είναι για τον έλεγχο και την επικύρωση των δεδομένων που υποβάλλονται σε φόρμες. Η JavaScript μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε συνδυασμό με τη Java αλλά είναι μια ανεξάρτητη γλώσσα και δεν απαιτεί την ύπαρξη της Java για να λειτουργήσει.

PKCS #11: πρότυπο κρυπτογραφίας δημόσιου κλειδιού που χρησιμοποιείται από συσκευές ασφάλειας όπως οι έξυπνες κάρτες (smart cards).

Secure Sockets Layer (SSL): πρωτόκολλο το οποίο επιτρέπει την αμφίπλευρη πιστοποίηση ταυτότητας μεταξύ ενός πελάτη και ενός διακομιστή με στόχο την εδραίωση μιας ασφαλούς κρυπτογραφημένης σύνδεσης ανάμεσά τους. Το SSL τρέχει πάνω από το TCP/IP αλλά κάτω από τα HTTP, LDAP, IMAP, NNTP, και άλλα πρωτόκολλα δικτύου υψηλού επιπέδου. Το νέο πρότυπο της Internet Engineering Task Force (IETF) το οποίο ονομάζεται Transport Layer Security (TLS) βασίζεται στο SSL και το έχει ουσιαστικά αντικαταστήσει. Δείτε επίσης *Πιστοποίηση ταυτότητας, Κρυπτογράφηση*.

TLS: Δείτε *Secure Sockets Layer (SSL)*.

Transmission Control Protocol/Internet Protocol (TCP/IP): Το πρωτόκολλο ελέγχου μετάδοσης/ πρωτόκολλο Διαδικτύου είναι ένα διεθνές πρότυπο το οποίο χρησιμοποιείται από τους υπολογιστές που συνδέονται στο Διαδίκτυο.

Αποκρυπτογράφηση: η διαδικασία ανάκτησης του αρχικού κειμένου από το κρυπτογραφημένο. Δείτε επίσης *Κρυπτογράφηση*.

Αρχική σελίδα: η ιστοσελίδα που εμφανίζει ο Firefox όταν τον εκκινείτε ή όταν πατάτε το πλήκτρο της αρχικής σελίδας. Ο όρος χρησιμοποιείται επίσης για να περιγράψει την πρώτη σελίδα ενός ιστοτόπου από την οποία μπορείτε να επισκεφτείτε τις υπόλοιπες.

Ασφαλής ιστοτόπος: ένας ιστοτόπος που χρησιμοποιεί κρυπτογραφημένες συνδέσεις με τον περιηγητή προκειμένου να αποτρέψει την υποκλοπή των δεδομένων από κακόβουλους χρήστες. Όταν ο ιστοτόπος που επισκέπτεστε είναι ασφαλής, ο Firefox εμφανίζει το εικονίδιο του λουκέτου στη γραμμή κατάστασης και το εικονίδιο του ιστοτόπου στη γραμμή διεύθυνσης αλλάζει χρώμα. Οι διευθύνσεις των ασφαλών ιστοτόπων ξεκινούν με https διότι χρησιμοποιούν το πρωτόκολλο http σε συνδυασμό με κάποιο πρωτόκολλο για ασφαλείς συνδέσεις (π.χ. SSL).

Ασφαλής σύνδεση: όταν η σύνδεση μεταξύ του διακομιστή και του περιηγητή είναι ασφαλής, τα δεδομένα μεταδίδονται κρυπτογραφημένα. Για την κρυπτογραφημένη επικοινωνία μπορούν να χρησιμοποιηθούν διάφορα πρωτόκολλα (π.χ. Secure Sockets Layer - SSL) και διαφορετικού μήκους κλειδιά (π.χ. 256 Bit, 1.024 Bit, κ.α.). Γενικά, όσο μεγαλύτερο το μέσο του κλειδιού τόσο πιο ασφαλής θεωρείται η σύνδεση. Δείτε επίσης *Κρυπτογράφηση, Ασφαλής ιστοτόπος, Κρυπτογραφία*.

Γλώσσα σήμανσης υπερκειμένου (Hypertext Markup Language - HTML): η γλώσσα στην οποία περιγράφονται τα περιεχόμενα των ιστοσελίδων. Η HTML χρησιμοποιεί ετικέτες (tags) και τις ιδιότητες αυτών για να περιγράψει τη διάταξη και την εμφάνιση του περιεχομένου, να ενσωματώσει εικόνες και άλλα στοιχεία τα οποία τελικά συνθέτουν μια ιστοσελίδα.

Γραμμή διευθύνσεων (location bar): γραμμή εργαλείων που περιλαμβάνει το πλαίσιο στο οποίο πληκτρολογείτε διευθύνσεις ή όρους αναζήτησης και τα πλήκτρα που βρίσκονται επάνω του.

Γραμμή κατάστασης: η γραμμή με εικονίδια που βρίσκεται στο κάτω μέρος του παραθύρου του Firefox. Στο δεξί τμήμα της εμφανίζονται διάφορα εικονίδια τα οποία είναι ενδεικτικά της κατάστασης της τρέχουσας ιστοσελίδας.

Διαδίκτυο (Internet): παγκόσμιο δίκτυο εκατομμυρίων υπολογιστών που επικοινωνούν μεταξύ τους χρησιμοποιώντας συγκεκριμένα πρωτόκολλα (όπως το TCP/IP). Αναπτύχθηκε αρχικά για στρατιωτικές εφαρμογές στα τέλη της δεκαετίας του '60, αλλά στη συνέχεια επεκτάθηκε στην ακαδημαϊκή και ερευνητική κοινότητα. Η δημοτικότητά του εκτινάχθηκε τη δεκαετία του '90 με αποτέλεσμα να διασυνδέει πλέον εκατομμύρια επιχειρήσεων, οργανισμών και χρηστών. Σήμερα, το Διαδίκτυο χρησιμοποιείται για την ανταλλαγή ηλεκτρονικής αλληλογραφίας και άμεσων μηνυμάτων, την περιήγηση σε ιστοσελίδες του Παγκόσμιου Ιστού και για πολλά άλλα.

Διακομιστής (server): λογισμικό (για παράδειγμα λογισμικό που εξυπηρετεί αιτήματα για ιστοσελίδες) το οποίο δέχεται αιτήματα από τους πελάτες (που συνήθως εκτελούνται σε διαφορετικούς υπολογιστές) και στέλνει πληροφορίες σε αυτούς. Ο όρος διακομιστής χρησιμοποιείται επίσης για να περιγράψει το μηχάνημα στο οποίο εκτελείται το αντίστοιχο λογισμικό.

Διαμεσολαβητής (proxy): ένα πρόγραμμα που παρεμβάλλεται και λειτουργεί και ως διακομιστής και ως πελάτης προκειμένου να υποβάλει αιτήματα εκ μέρους άλλων πελατών.

Διαχείριση αποθηκευμένων κωδικών: σας επιτρέπει να αποθηκεύσετε το όνομα χρήστη και τον κωδικό πρόσβασης για τα sites που χρησιμοποιείτε και τα συμπληρώνει αυτόματα όταν τα επισκέπτεστε.

Διεύθυνση πρωτοκόλλου Διαδικτύου (Internet protocol address – Διεύθυνση IP): η διεύθυνση ενός υπολογιστή σε ένα δίκτυο TCP/IP. Κάθε υπολογιστής που συνδέεται απευθείας στο δίκτυο πρέπει να έχει μοναδική διεύθυνση IP. Οι πελάτες μπορούν να έχουν είτε στατικές διευθύνσεις IP ή δυναμικές οι οποίες αλλάζουν και τους ανατίθενται κάθε φορά που συνδέονται στο δίκτυο. Οι διακομιστές πρέπει να έχουν υποχρεωτικά στατικές διευθύνσεις IP.

Δυναμικός σελιδοδείκτης (Live Bookmark): ένας ειδικός τύπος σελιδοδείκτη ο οποίος λειτουργεί ως φάκελος που περιέχει τους συνδέσμους ενός feed. Για να δημιουργήσετε ένα δυναμικό σελιδοδείκτη επισκεφτείτε έναν ιστοτόπο που διαθέτει feed και πατήστε το εικονίδιο Live Bookmark στη γραμμή πλοήγησης.

Ενιαίος εντοπιστής πόρων (Uniform Resource Locator - URL): η διεύθυνση που επιτρέπει στον Firefox να εντοπίζει αρχεία ή άλλους πόρους στον Παγκόσμιο ιστό (για παράδειγμα, <http://www.mozilla.org/news.html>). Τα URLs χρησιμοποιούνται επίσης σε συνδέσμους μέσα σε ιστοσελίδες προκειμένου να παραπέμπουν σε άλλες ιστοσελίδες. Τα URLs αποκαλούνται επίσης και διευθύνσεις Διαδικτύου (Internet addresses) ή διευθύνσεις Ιστού (web addresses).

Επεκτάσιμη γλώσσα σήμανσης (Extensible Markup Language - XML): ένα ανοικτό πρότυπο για την περιγραφή δεδομένων. Σε αντίθεση με την HTML, η XML επιτρέπει στο δημιουργό ενός site να ορίσει δικές του ετικέτες (tags) που θα περιγράψουν τα δεδομένα του.

Εργαλειοθήκη πλοήγησης: η γραμμή εργαλείων που βρίσκεται στο πάνω μέρος του παραθύρου του Firefox και περιλαμβάνει τα πλήκτρα ελέγχου της πλοήγησης (Μετάβαση πίσω/ εμπρός, Ανανέωση, κλπ).

Εργαλειοθήκη σελιδοδεικτών: μια γραμμή από πλήκτρα για τους αγαπημένους σας σελιδοδείκτες ή φακέλους σελιδοδεικτών η οποία βρίσκεται κάτω από την εργαλειοθήκη πλοήγησης.

Ιδιωτικό κλειδί: το ένα από τα δύο κλειδιά που χρησιμοποιούνται στην κρυπτογραφία δημόσιου κλειδιού. Το ιδιωτικό κλειδί χρησιμοποιείται για την αποκρυπτογράφηση των δεδομένων που κρυπτογραφήθηκαν με το δημόσιο κλειδί και πρέπει να διατηρείται μυστικό.

Ιστοσελίδα (web page): ένα έγγραφο στον Παγκόσμιο Ιστό το οποίο είναι προσβάσιμο από μια μοναδική διεύθυνση (URL). Μπορεί να περιέχει κείμενο, συνδέσμους και γραφικά.

Ιστοτόπος (website): ένα σύνολο από σχετιζόμενες ιστοσελίδες οι οποίες συνδέονται μεταξύ τους με συνδέσμους και οι οποίες διαχειρίζονται ως ομάδα. Μπορεί να περιέχει κείμενο, γραφικά, αρχεία ήχου και βίντεο και συνδέσμους προς άλλους ιστοτόπους.

Κρυπτογράφηση: η διαδικασία μετατροπής κειμένου με τέτοιο τρόπο ώστε κάποιος που το διαβάζει να μην καταλαβαίνει το αρχικό του νόημα. Το αρχικό κείμενο μπορεί να ανακτηθεί μόνο από κάποιον που διαθέτει το κατάλληλο κλειδί. Οι κρυπτογραφημένες συνδέσεις μεταξύ υπολογιστών δεν επιτρέπουν σε τρίτους που θα παρεμβληθούν και θα υποκλέψουν τις πληροφορίες που ανταλλάσσονται να διαβάσουν τα περιεχόμενα των μηνυμάτων.

Κρυπτογραφία: η τεχνική της μετατροπής κειμένου (κρυπτογράφηση) και της ανάκτησής του (αποκρυπτογράφηση) με στόχο την απόκρυψη πληροφοριών.

Κύριος κωδικός: ένας κωδικός που χρησιμοποιείται για την προστασία των αποθηκευμένων κωδικών και άλλων προσωπικών δεδομένων. Εάν ορίσετε έναν κύριο κωδικό, ο Firefox θα σας τον ζητάει όποτε επιχειρείτε να χρησιμοποιήσετε αυτά τα δεδομένα. Εάν έχετε περισσότερες από μία συσκευές ασφάλειας, θα πρέπει να ορίσετε ξεχωριστά έναν κύριο κωδικό για κάθε μία.

Λανθάνουσα μνήμη (μνήμη cache): ένα σύνολο από αρχεία ιστοσελίδων που αποθηκεύονται στο σκληρό δίσκο του υπολογιστή σας ή στην κύρια μνήμη του (μνήμη RAM). Ο Firefox συγκεντρώνει αντίγραφα των αρχείων που φορτώνει κατά την περιήγηση. Την επόμενη φορά που θα επισκεφτείτε μια ιστοσελίδα ο Firefox θα ελέγξει πρώτα τη μνήμη cache και αν υπάρχει αποθηκευμένο αντίγραφο θα συγκρίνει το αντίγραφο με το πρωτότυπο και αν δεν υπάρχουν αλλαγές θα φορτώσει το αντίγραφο (σαφώς γρηγορότερα).

Μηχανή αναζήτησης: ένα διαδικτυακό πρόγραμμα το οποίο επιτρέπει στους χρήστες να αναζητήσουν και να ανακτήσουν συγκεκριμένες πληροφορίες από τον Παγκόσμιο Ιστό. Η μηχανή αναζήτησης ενδέχεται να κάνει έρευνα στο πλήρες κείμενο των εγγράφων ή απλώς στις λέξεις κλειδιά τους. Συνήθως, ο χρήστης πληκτρολογεί μια λέξη ή φράση σε ένα πλαίσιο αναζήτησης και η μηχανή του επιστρέφει ένα σύνολο συνδέσμων προς κάποιες σχετικές ιστοσελίδες.

Παγκόσμιος Ιστός (World Wide Web): αναφέρεται και απλώς με τον όρο web και είναι το τμήμα του Διαδικτύου που σχετίζεται με τις ιστοσελίδες οι οποίες αποθηκεύονται σε διακομιστές ιστού (web servers) και εμφανίζονται κατόπιν αιτήματος στους πελάτες οι οποίοι ονομάζονται περιηγητές ιστού (όπως ο Firefox).

Πελάτης: λογισμικό (για παράδειγμα ένας περιηγητής ιστού) το οποίο στέλνει αιτήματα σε ένα διακομιστή (server) ο οποίος συνήθως εκτελείται σε άλλον υπολογιστή και λαμβάνει πληροφορίες από αυτόν. Ο όρος πελάτης χρησιμοποιείται και για τον υπολογιστή στον οποίο εκτελείται το λογισμικό πελάτη.

Πιστοποίηση ταυτότητας (authentication): η χρήση ενός κωδικού, ενός πιστοποιητικού, ενός προσωπικού αναγνωριστικού ή κάποιας άλλης πληροφορίας για την επαλήθευση της ταυτότητας μέσα σε ένα δίκτυο.

Πιστοποιητικό: το ψηφιακό ισοδύναμο της ταυτότητας. Ένα πιστοποιητικό προσδιορίζει το όνομα ενός ατόμου, μιας εταιρίας ή μιας άλλης οντότητας και εξασφαλίζει ότι ένα δημόσιο κλειδί που περιλαμβάνεται σε ένα πιστοποιητικό ανήκει όντως σε αυτόν που ισχυρίζεται ότι του ανήκει. Όταν υπογράφεται ψηφιακά ένα μήνυμα ή άλλα δεδομένα, η ψηφιακή υπογραφή για το μήνυμα δημιουργείται με χρήση του ιδιωτικού κλειδιού που αντιστοιχεί στο δημόσιο κλειδί που περιέχεται στο πιστοποιητικό.

Πρόσθετη λειτουργία (plugin): οι πρόσθετες λειτουργίες δίνουν επιπλέον δυνατότητες στον Firefox, όπως τη δυνατότητα αναπαραγωγής αρχείων ήχου ή βίντεο. Τα plugins επιτρέπουν το άνοιγμα περιεχομένου που κανονικά ο Firefox δεν υποστηρίζει μέσα στον περιηγητή, χωρίς τη χρήση εξωτερικής εφαρμογής. Παραδείγματα πρόσθετων λειτουργιών είναι ο Adobe Flash Player και το Java plugin.

Πρωτόκολλο μεταφοράς αρχείων (File Transfer Protocol - FTP): πρωτόκολλο το οποίο επιτρέπει στους χρήστες να μεταφέρουν αρχεία από και προς απομακρυσμένους υπολογιστές. Μπορείτε να κάνετε λήψεις αρχείων με FTP μέσω του Firefox.

Σελιδοδείκτης: μια αποθηκευμένη διεύθυνση ιστοσελίδας την οποία μπορείτε να ανοίξετε εύκολα, κάνοντας απλώς ένα κλικ στην εργαλειοθήκη ή το μενού σελιδοδεικτών.

Ψηφιακή ταυτότητα: Δείτε Πιστοποιητικό.

Οδηγός για τον *Mozilla Firefox 3.5* για χρήστες *Linux*

7. Παραρτήματα

7.1. Τα μενού του Firefox

Αρχείο

Νέο παράθυρο

Ανοίγει ένα καινούριο παράθυρο του Firefox.

Νέα καρτέλα

Ανοίγει μια νέα καρτέλα στο ενεργό παράθυρο του Firefox.

Άνοιγμα τοποθεσίας...

Μεταφέρει την εστίαση στη γραμμή διευθύνσεων του Firefox ώστε να πληκτρολογήσετε μια νέα διεύθυνση ιστοσελίδας.

Άνοιγμα αρχείου...

Εμφανίζει το πλαίσιο διαλόγου **Άνοιγμα αρχείου** για να επιλέξετε ένα αρχείο για άνοιγμα. Ο Firefox μπορεί να ανοίξει αρκετούς τύπους αρχείων όπως αρχεία HTML/XML, εικόνες, αρχεία κειμένου και πολλά άλλα.

Κλείσιμο παραθύρου

Κλείνει το ενεργό παράθυρο.

Κλείσιμο καρτέλας

Κλείνει την ενεργή καρτέλα και μεταφέρει την εστίαση στη δεξιότερη καρτέλα. Αυτό το στοιχείο του μενού είναι ορατό μόνο εάν έχετε ανοίξει περισσότερες από μία καρτέλες.

Αποθήκευση σελίδας ως...

Αποθηκεύει την τρέχουσα ιστοσελίδα. Μπορείτε να επιλέξετε να αποθηκεύσετε όλα τα στοιχεία της σελίδας, μόνο το κείμενο HTML, ή μόνο το απλό κείμενο.

Αποθήκευση πλαισίου ως...

Αποθηκεύει το τρέχον πλαίσιο. Αυτή η επιλογή εμφανίζεται μόνο εάν η σελίδα που προβάλλετε αποτελείται από πλαίσια (frames).

Αποστολή δεσμού...

Ανοίγει ένα παράθυρο σύνθεσης μηνύματος ηλεκτρονικής αλληλογραφίας (χρησιμοποιώντας την προεπιλεγμένη εφαρμογή σας) και συμπληρώνει στο κυρίως κείμενο του μηνύματος τη διεύθυνση της τρέχουσας ιστοσελίδας.

Διαμόρφωση σελίδας...

Εμφανίζει το παράθυρο της **Διαμόρφωσης σελίδας** στο οποίο μπορείτε να κάνετε ρυθμίσεις που σχετίζονται με την εκτύπωση, όπως τα περιθώρια, την κεφαλίδα και το υποσέλιδο και τον προσανατολισμό της σελίδας.

Προεπισκόπηση εκτύπωσης

Σας επιτρέπει να δείτε πως θα είναι το τρέχον έγγραφο εάν εκτυπωθεί. Χρησιμοποιεί τις ρυθμίσεις του παραθύρου **Διαμόρφωση σελίδας**.

Εκτύπωση...

Εμφανίζει το πλαίσιο διαλόγου εκτύπωση στο οποίο μπορείτε να προσδιορίσετε τον αριθμό των αντιτύπων και άλλες παραμέτρους. Πατήστε **OK** για να εκτυπώσετε τη σελίδα.

Εισαγωγή...

Ανοίγει το Βοηθό εισαγωγής με τον οποίο μπορείτε να εισάγετε ρυθμίσεις, σελιδοδείκτες, ιστορικό, κωδικούς και άλλα δεδομένα από άλλα προγράμματα περιήγησης (π.χ. τον Microsoft Internet Explorer ή τον Opera).

Εργασία χωρίς σύνδεση

Εναλλαγή μεταξύ εργασίας με και χωρίς σύνδεση. Όταν εργάζεστε χωρίς σύνδεση μπορείτε να προβάλλετε ιστοσελίδες που έχετε επισκεφτεί στο παρελθόν.

Έξοδος

Κλείνει όλα τα παράθυρα του Firefox και ακυρώνει τις ενεργές λήψεις αρχείων, δηλαδή κάνει πλήρη έξοδο από τον Firefox. Εάν επιλέξετε αυτό το στοιχείο του μενού ενώ έχετε περισσότερα από ένα ανοιχτά παράθυρα ή καρτέλες, ο Firefox θα σας ζητήσει να επιβεβαιώσετε το κλείσιμο για να αποτρέψει την έξοδο κατά λάθος. Επίσης, ο Firefox θα σας προειδοποιήσει κατά το κλείσιμο εάν εκείνη τη στιγμή κάνετε λήψη κάποιου αρχείου.

Επεξεργασία

Αναίρεση

Αναιρεί την τελευταία ενέργεια σε ένα πλαίσιο κειμένου.

Ακύρωση αναίρεσης

Ακυρώνει την τελευταία Αναίρεση, δηλαδή επαναλαμβάνει την ενέργεια που αναιρέθηκε.

Αποκοπή

Μεταφέρει το επιλεγμένο κείμενο (από ένα πλαίσιο κειμένου) στο Πρόχειρο. Για να ολοκληρώσετε τη μεταφορά θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε την εντολή **Επικόλληση**.

Αντιγραφή

Αντιγράφει το επιλεγμένο κείμενο στο Πρόχειρο. Μπορείτε να το επικολλήσετε σε ένα πλαίσιο κειμένου ή σε μια άλλη εφαρμογή.

Επικόλληση

Επικολλά κείμενο από το Πρόχειρο σε ένα πλαίσιο κειμένου.

Διαγραφή

Διαγράφει το επιλεγμένο κείμενο από ένα πλαίσιο κειμένου.

Επιλογή όλων

Επιλέγει όλο το κείμενο και τα υπόλοιπα στοιχεία (π.χ. εικόνες) μιας σελίδας.

Εύρεση

Εμφανίζει τη γραμμή εύρεσης στο κάτω μέρος του παραθύρου. Εισάγετε το κείμενο που επιθυμείτε να αναζητήσετε στο πλαίσιο αναζήτησης. Καθώς πληκτρολογείτε, ο Firefox μεταβαίνει αυτόματα στην πρώτη εμφάνιση του όρου που αναζητείτε. Κάντε κλικ στα πλήκτρα **Επόμενο** και **Προηγούμενο** για να μετακινηθείτε σε άλλες εμφανίσεις του συγκεκριμένου όρου. Πατήστε το πλήκτρο **Επισήμανση** για να επισημανθούν με χρώμα όλες οι εμφανίσεις του όρου στο κείμενο.

Εύρεση ξανά

Αναζητά την επόμενη εμφάνιση του όρου που αναζητήσατε στο πλαίσιο διαλόγου της εντολής **Εύρεση**.

Προτιμήσεις

Εμφανίζει το παράθυρο των προτιμήσεων του Firefox από το οποίο μπορείτε να τροποποιήσετε τις ρυθμίσεις της εφαρμογής.

Προβολή

Εργαλειοθήκες

Εργαλειοθήκη πλοήγησης

Εμφανίζει/ αποκρύπτει την εργαλειοθήκη πλοήγησης η οποία περιέχει τα πλήκτρα που ελέγχουν την πλοήγηση (Μετάβαση πίσω/ Εμπρός, Διακοπή, κλπ).

Εργαλειοθήκη σελιδοδεικτών

Εμφανίζει/ αποκρύπτει την εργαλειοθήκη σελιδοδεικτών η οποία σας επιτρέπει να έχετε άμεση πρόσβαση στους σελιδοδείκτες που έχετε αποθηκεύσει σε αυτήν.

Προσαρμογή...

Εμφανίζει το παράθυρο διαλόγου **Προσαρμογή εργαλειοθήκης** από το οποίο μπορείτε να προσθέσετε ή να αφαιρέσετε πλήκτρα σε μια εργαλειοθήκη. Μπορείτε να εμφανίσετε αυτό το παράθυρο και με δεξί κλικ στην εργαλειοθήκη πλοήγησης.

Γραμμή κατάστασης

Εμφανίζει/ αποκρύπτει τη γραμμή κατάστασης η οποία βρίσκεται στο κάτω μέρος του παραθύρου και εμφανίζει χρήσιμες πληροφορίες και εικονίδια.

Πλευρική στήλη

Στην πλευρική στήλη μπορείτε να εμφανίσετε τους σελιδοδείκτες σας ή το ιστορικό περιήγησης. Για να κλείσετε την πλευρική στήλη κάντε κλικ στο πλήκτρο X που βρίσκεται στην πάνω δεξιά γωνία της.

Σελιδοδείκτες

Εμφανίζει στην πλευρική στήλη τους σελιδοδείκτες σας ώστε να είναι ορατοί ανά πάσα στιγμή. Εάν χρησιμοποιείτε συχνά τους σελιδοδείκτες μπορεί να σας φανεί ιδιαίτερα χρήσιμο.

Ιστορικό

Εμφανίζει στην πλευρική στήλη το ιστορικό περιήγησης δηλαδή το αρχείο των σελίδων που έχετε επισκεφτεί. Για να αλλάξετε τον αριθμό ημερών για τις οποίες κρατιούνται δεδομένα επιλέξτε από το μενού **Επεξεργασία** → **Προτιμήσεις** → **Απόρρητο**.

Διακοπή

Σταματά τη φόρτωση της τρέχουσας ιστοσελίδας. Εναλλακτικά, μπορείτε να πατήσετε το πλήκτρο **Διακοπή φόρτωσης αυτής της σελίδας** της εργαλειοθήκης πλοήγησης.

Ανανέωση

Φορτώνει την πιο πρόσφατη έκδοση της τρέχουσας ιστοσελίδας. Εναλλακτικά, μπορείτε να πατήσετε το πλήκτρο **Ανανέωση τρέχουσας σελίδας** της εργαλειοθήκης πλοήγησης.

Μεγέθυνση

Σας επιτρέπει να αυξήσετε ή να μειώσετε το μέγεθος γραμματοσειράς της τρέχουσας σελίδας.

Μεγέθυνση

Μεγαλώνει τα περιεχόμενα της τρέχουσας ιστοσελίδας κατά ένα μέγεθος. Αυτό μπορείτε να το κάνετε και χρησιμοποιώντας το ποντίκι. Ανατρέξτε στην ενότητα **3.6 Συντομεύσεις ποντικιού**.

Σμίκρυνση

Μικραίνει τα περιεχόμενα της τρέχουσας ιστοσελίδας κατά ένα μέγεθος. Αυτό μπορείτε να το κάνετε και χρησιμοποιώντας το ποντίκι. Ανατρέξτε στην ενότητα **3.6 Συντομεύσεις ποντικιού**.

Επαναφορά

Εμφανίζει το κείμενο της τρέχουσας ιστοσελίδας στο αρχικό του μέγεθος.

Μεγέθυνση μόνο κείμενο

Εάν αυτό το στοιχείο είναι ενεργοποιημένο, οι εντολές μεγέθυνσης και σμίκρυνσης αλλάζουν το μέγεθος μόνο στο κείμενο και όχι στα υπόλοιπα στοιχεία της ιστοσελίδας.

Μορφοποίηση σελίδας

Σας επιτρέπει να επιλέξετε ένα στυλ μορφοποίησης για την τρέχουσα ιστοσελίδα. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι **Βασική μορφοποίηση σελίδας**, εκτός και αν ο συγγραφέας έχει επιλέξει κάτι άλλο.

Χωρίς μορφοποίηση

Αφαιρεί όλη τη μορφοποίηση από την τρέχουσα ιστοσελίδα.

Βασική μορφοποίηση σελίδας

Εμφανίζει τη σελίδα με τις ρυθμίσεις μορφοποίησης που καθόρισε ο δημιουργός της. Εάν ο δημιουργός έχει ορίσει περισσότερες μορφοποιήσεις, ο Firefox θα σας εμφανίσει μια λίστα για να επιλέξετε.

Κωδικοποίηση χαρακτήρων

Σας επιτρέπει να αλλάξετε την κωδικοποίηση για την τρέχουσα ιστοσελίδα. Συνήθως, ο Firefox επιλέγει αυτόματα τη σωστή κωδικοποίηση.

Κώδικας σελίδας

Εμφανίζει τον κώδικα HTML για την τρέχουσα ιστοσελίδα.

Πλήρης οθόνη

Εμφανίζει τα περιεχόμενα της τρέχουσας ιστοσελίδας σε πλήρη οθόνη και αποκρύπτει τα υπόλοιπα στοιχεία του παραθύρου του Firefox. Για να επαναφέρετε το παράθυρο πατήστε F11.

Ιστορικό

Το μενού Ιστορικό περιέχει μια λίστα με τα sites που επισκεφτήκατε και τις καρτέλες που κλείσατε πρόσφατα.

Πίσω

Σας μεταφέρει στην προηγούμενη σελίδα που είχατε επισκεφτεί. Εναλλακτικά, μπορείτε να πατήσετε το πλήκτρο **Μετάβαση μια σελίδα πίσω** στην εργαλειοθήκη πλοήγησης.

Μπροστά

Σας μεταφέρει στην επόμενη σελίδα σύμφωνα με το ιστορικό περιήγησης. Εναλλακτικά, μπορείτε να πατήσετε το πλήκτρο **Μετάβαση μια σελίδα μπροστά** στην εργαλειοθήκη πλοήγησης.

Αρχική σελίδα

Εμφανίζει την αρχική σας σελίδα. Εναλλακτικά, μπορείτε να πατήσετε το πλήκτρο της αρχικής σελίδας στην εργαλειοθήκη πλοήγησης. Για να αλλάξετε την αρχική σας σελίδα επιλέξτε από το μενού **Επεξεργασία** → **Προτιμήσεις** → **Βασικές**. Μπορείτε να ορίσετε ως αρχική μια κενή σελίδα, την τρέχουσα σελίδα (ή σελίδες αν έχετε πολλαπλές καρτέλες ανοιχτές), ένα σελιδοδείκτη ή να πληκτρολογήσετε μια διεύθυνση.

Προβολή ιστορικού

Εμφανίζει το παράθυρο της Βιβλιοθήκης του Ιστορικού περιήγησης, δηλαδή τις σελίδες που έχετε επισκεφτεί. Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις του ιστορικού (π.χ. τον αριθμό ημερών για τις οποίες κρατιούνται δεδομένα) επιλέξτε από το μενού **Επεξεργασία** → **Προτιμήσεις** → **Απόρρητο**.

Πρόσφατα κλεισμένες καρτέλες

Σας επιτρέπει να επαναφέρετε μια καρτέλα που κλείσατε πρόσφατα στο τρέχον παράθυρο. Για να ανοίξετε μια καρτέλα ξανά, απλώς επιλέξτε την από τη λίστα.

Πρόσφατα κλεισμένα παράθυρα

Σας επιτρέπει να επαναφέρετε ένα παράθυρο που κλείσατε πρόσφατα (στην τρέχουσα συνεδρία).

Σελιδοδείκτες

Σε αυτό το μενού περιλαμβάνονται οι λειτουργίες που σχετίζονται με τους ιστοτόπους που έχετε προσθέσει στους Σελιδοδείκτες σας.

Προσθήκη στους σελιδοδείκτες...

Προσθέτει την τρέχουσα ιστοσελίδα στους Σελιδοδείκτες σας. Εμφανίζει ένα πλαίσιο διαλόγου για να επιλέξετε τον τίτλο και την τοποθεσία αποθήκευσης.

Συνδρομή σε αυτή τη σελίδα...

Εμφανίζει μια προεπισκόπηση του feed που προσφέρει ο τρέχων ιστοτόπος. Από την προεπισκόπηση μπορείτε να εγγραφείτε στο feed χρησιμοποιώντας ένα Δυναμικό σελιδοδείκτη, ένα πρόγραμμα ανάγνωσης feeds που έχετε εγκατεστημένο ή μια υπηρεσία ιστού. Εάν έχετε επιλέξει να εγγραφείτε πάντα χρησιμοποιώντας ένα Δυναμικό σελιδοδείκτη ή ένα πρόγραμμα ανάγνωσης feeds (**Επεξεργασία** → **Προτιμήσεις** → **Εφαρμογές**), δε θα εμφανιστεί η οθόνη της προεπισκόπησης.

Όλες οι καρτέλες ως σελιδοδείκτης...

Προσθέτει όλες τις ανοιχτές καρτέλες στο ενεργό παράθυρο σε ένα νέο φάκελο σελιδοδεικτών. Θα σας ζητηθεί να εισάγετε το όνομα του νέου φακέλου και να επιλέξετε την τοποθεσία αποθήκευσης.

Οργάνωση σελιδοδεικτών...

Εμφανίζει το παράθυρο της Βιβλιοθήκης από το οποίο μπορείτε να τροποποιήσετε και να οργανώσετε τους σελιδοδείκτες σας. Μπορείτε να κάνετε ταξινόμηση, μετονομασία, αλλαγή ιδιοτήτων αλλά και προσθήκη, διαγραφή και μετακίνηση.

Εργαλεία

Σημείωση: στο μενού Εργαλεία ενδέχεται να υπάρχουν επιπλέον επιλογές ανάλογα με τα εγκατεστημένα πρόσθετα.

Αναζήτηση στο διαδίκτυο

Μεταφέρει την εστίαση στο πλαίσιο αναζήτησης προκειμένου να πληκτρολογήσετε όρους που επιθυμείτε να αναζητήσετε στον Παγκόσμιο Ιστό.

Λήψεις αρχείων

Ανοίγει το παράθυρο των λήψεων αρχείων στο οποίο μπορείτε να δείτε τις λήψεις που βρίσκονται σε εξέλιξη και αυτές που έχουν ολοκληρωθεί.

Πρόσθετα

Ανοίγει το παράθυρο διαχείρισης των πρόσθετων στο οποίο μπορείτε να δείτε, να ενημερώσετε και να ρυθμίσετε τα εγκατεστημένα πρόσθετά σας (επεκτάσεις, θέματα και πρόσθετες λειτουργίες). Επίσης, από το παράθυρο των πρόσθετων μπορείτε να εγκαταστήσετε νέα πρόσθετα ή να απεγκαταστήσετε κάποιο από τα υπάρχοντα.

Κονσόλα σφαλμάτων

Ανοίγει την Κονσόλα σφαλμάτων του Firefox στην οποία εμφανίζονται τα σφάλματα στον κώδικα της JavaScript. Ανατρέξτε επίσης στο λήμμα *JavaScript* στο γλωσσάρι (**ενότητα 7.2**).

Πληροφορίες σελίδας

Εμφανίζει αναλυτικές πληροφορίες για την τρέχουσα ιστοσελίδα όπως τον τύπο του εγγράφου, την κωδικοποίηση, το μέγεθος και πληροφορίες για την ασφάλεια. Επίσης, εμφανίζει μια λίστα με τα στοιχεία πολυμέσων που περιέχει η σελίδα.

Έναρξη ιδιωτικής περιήγησης

Ξεκινά μια νέα συνεδρία του Firefox στην οποία δεν καταγράφεται ιστορικό περιήγησης, cookies ή άλλα προσωπικά δεδομένα.

Εκκαθάριση ιστορικού...

Σας επιτρέπει να διαγράψετε το ιστορικό περιήγησης, τα προσωρινά αρχεία ιστοσελίδων, τα cookies και άλλα προσωπικά δεδομένα.

Βοήθεια

Περιεχόμενα βοήθειας

Ανοίγει τη Βοήθεια του Firefox στην οποία μπορείτε να βρείτε πολλές χρήσιμες πληροφορίες.

Σημειώσεις έκδοσης

Εμφανίζει οδηγίες για την εγκατάσταση, την απεγκατάσταση και τη ρύθμιση του Firefox καθώς και άλλες σημαντικές πληροφορίες και ανακοινώσεις. Απαιτεί σύνδεση στο Διαδίκτυο.

Αναφορά προβληματικής ιστοσελίδας...

Σας επιτρέπει να αναφέρετε σελίδες που δεν λειτουργούν κανονικά στον Firefox στην ομάδα που τον αναπτύσσει.

Αναφορά πλαστής ιστοσελίδας...

Σας επιτρέπει να καταγγείλετε ιστοσελίδες που πιστεύετε ότι είναι πλαστές (π.χ. απόπειρες phishing). Τα sites που αποτελούν απόπειρες εξαπάτησης προσποιούνται ότι είναι έμπιστα (π.χ. sites τραπεζών ή ιστοσελίδες δημοπρασιών) προκειμένου να υποκλέψουν τα στοιχεία που εισάγετε στις φόρμες τους (π.χ. όνομα χρήστη και κωδικό ή αριθμό πιστωτικής κάρτας). Όταν επισκέπτεστε sites που είναι ύποπτα για phishing, το στοιχείο του μενού αλλάζει για να σας επιτρέψει να ορίσετε ότι η συγκεκριμένη σελίδα δεν είναι πλαστή αν θεωρείτε ότι δεν είναι. Η προστασία του Firefox ενάντια στο phishing υποστηρίζεται από τη Google και οι καταγγελίες είναι ανώνυμες.

Έλεγχος για ενημερώσεις...

Εμφανίζει ένα παράθυρο το οποίο ελέγχει για διαθέσιμες ενημερώσεις του Firefox και αν βρει κάποια(-ες) σας ρωτά εάν θέλετε να κάνετε λήψη και εγκατάσταση. Μετά τη λήψη της ενημέρωσης σας ζητά να επανεκκινήσετε τον Firefox για να γίνει η εγκατάσταση. Αυτό το στοιχείο του μενού αλλάζει όσο γίνεται λήψη ενημέρωσης ή όταν μια ενημέρωση είναι έτοιμη για εγκατάσταση.

Περί Mozilla Firefox

Εμφανίζει ένα παράθυρο με πληροφορίες για τον Firefox, όπως την ακριβή έκδοση που χρησιμοποιείτε και μια σύντομη αναφορά στους δημιουργούς του.

7.2.Γλωσσάρι όρων

Cookie: μικρό αρχείο με πληροφορίες που αποθηκεύεται στον υπολογιστή σας από ορισμένους ιστοτόπους. Όταν επισκέπτεστε έναν ιστοτόπο που χρησιμοποιεί cookies, αυτός ζητάει από τον Firefox να αποθηκεύσει ένα ή περισσότερα αρχεία στο σκληρό σας δίσκο. Όταν επιστρέψετε στον ίδιο ιστοτόπο ο Firefox ανακτά τα αντίστοιχα cookies ώστε να μπορεί ο ιστοτόπος να έχει στη διάθεσή του πληροφορίες για εσάς (π.χ. τις προτιμήσεις σας για τη γλώσσα). Μέσω των ρυθμίσεων του Firefox μπορείτε να καθορίσετε τις προτιμήσεις σας σχετικά με την αποδοχή ή όχι των cookies.

Feed (αρχείο ροής): μια XML ιστοσελίδα η οποία περιέχει μια λίστα από συνδέσμους σε άλλες ιστοσελίδες. Τα αρχεία ροής διαβάζονται από ειδικά προγράμματα τα οποία δημιουργούν τίτλους ειδήσεων από τους συνδέσμους και ανανεώνουν αυτούς τους τίτλους όταν αλλάζουν τα περιεχόμενα των αντίστοιχων ιστοσελίδων. Οι ενημερωτικοί ιστοτόποι χρησιμοποιούν τέτοια feeds για να δημοσιοποιήσουν τα τελευταία νέα, ενώ τα ηλεκτρονικά περιοδικά χρησιμοποιούν feeds για να ενημερώνουν τους αναγνώστες τους για τις τελευταίες προσθήκες άρθρων. Δείτε επίσης **Δυναμικός σελιδοδείκτης** (Live Bookmark).

Java: γλώσσα προγραμματισμού η οποία αναπτύχθηκε από την εταιρία Sun Microsystems. Ένα πρόγραμμα Java μπορεί να εκτελεστεί αυτούσιο σε υπολογιστές πολλών διαφορετικών τύπων και συνεπώς οι προγραμματιστές δεν χρειάζεται να φτιάξουν ξεχωριστές εκδόσεις για κάθε τύπο υπολογιστή. Μετά την εγκατάσταση της αντίστοιχης πρόσθετης λειτουργίας, ο Firefox μπορεί αυτόματα να κάνει λήψη και να εκτελεί προγράμματα Java, τα οποία αποκαλούνται μικροεφαρμογές (applets).

JavaScript: γλώσσα συγγραφής σεναρίων η οποία χρησιμοποιείται συχνά σε ιστοσελίδες. Οι προγραμματιστές χρησιμοποιούν τη JavaScript για να κάνουν τις ιστοσελίδες πιο δυναμικές και πιο αλληλεπιδραστικές με το χρήστη. Η πιο συχνή χρήση της JavaScript είναι για τον έλεγχο και την επικύρωση των δεδομένων που υποβάλλονται σε φόρμες. Η JavaScript μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε συνδυασμό με τη Java αλλά είναι μια ανεξάρτητη γλώσσα και δεν απαιτεί την ύπαρξη της Java για να λειτουργήσει.

PKCS #11: πρότυπο κρυπτογραφίας δημόσιου κλειδιού που χρησιμοποιείται από συσκευές ασφάλειας όπως οι έξυπνες κάρτες (smart cards).

Secure Sockets Layer (SSL): πρωτόκολλο το οποίο επιτρέπει την αμφίπλευρη πιστοποίηση ταυτότητας μεταξύ ενός πελάτη και ενός διακομιστή με στόχο την εδραίωση μιας ασφαλούς κρυπτογραφημένης σύνδεσης ανάμεσά τους. Το SSL τρέχει πάνω από το TCP/IP αλλά κάτω από τα HTTP, LDAP, IMAP, NNTP, και άλλα πρωτόκολλα δικτύου υψηλού επιπέδου. Το νέο πρότυπο της Internet Engineering Task Force (IETF) το οποίο ονομάζεται Transport Layer Security (TLS) βασίζεται στο SSL και το έχει ουσιαστικά αντικαταστήσει. Δείτε επίσης *Πιστοποίηση ταυτότητας, Κρυπτογράφηση*.

TLS: Δείτε *Secure Sockets Layer (SSL)*.

Transmission Control Protocol/Internet Protocol (TCP/IP): Το πρωτόκολλο ελέγχου μετάδοσης/ πρωτόκολλο Διαδικτύου είναι ένα διεθνές πρότυπο το οποίο χρησιμοποιείται από τους υπολογιστές που συνδέονται στο Διαδίκτυο.

Αποκρυπτογράφηση: η διαδικασία ανάκτησης του αρχικού κειμένου από το κρυπτογραφημένο. Δείτε επίσης *Κρυπτογράφηση*.

Αρχική σελίδα: η ιστοσελίδα που εμφανίζει ο Firefox όταν τον εκκινείτε ή όταν πατάτε το πλήκτρο της αρχικής σελίδας. Ο όρος χρησιμοποιείται επίσης για να περιγράψει την πρώτη σελίδα ενός ιστοτόπου από την οποία μπορείτε να επισκεφτείτε τις υπόλοιπες.

Ασφαλής ιστοτόπος: ένας ιστοτόπος που χρησιμοποιεί κρυπτογραφημένες συνδέσεις με τον περιηγητή προκειμένου να αποτρέψει την υποκλοπή των δεδομένων από κακόβουλους χρήστες. Όταν ο ιστοτόπος που επισκέπτεστε είναι ασφαλής, ο Firefox εμφανίζει το εικονίδιο του λουκέτου στη γραμμή κατάστασης και το εικονίδιο του ιστοτόπου στη γραμμή διεύθυνσης αλλάζει χρώμα. Οι διευθύνσεις των ασφαλών ιστοτόπων ξεκινούν με https διότι χρησιμοποιούν το πρωτόκολλο http σε συνδυασμό με κάποιο πρωτόκολλο για ασφαλείς συνδέσεις (π.χ. SSL).

Ασφαλής σύνδεση: όταν η σύνδεση μεταξύ του διακομιστή και του περιηγητή είναι ασφαλής, τα δεδομένα μεταδίδονται κρυπτογραφημένα. Για την κρυπτογραφημένη επικοινωνία μπορούν να χρησιμοποιηθούν διάφορα πρωτόκολλα (π.χ. Secure Sockets Layer - SSL) και διαφορετικού μήκους κλειδιά (π.χ. 256 Bit, 1.024 Bit, κ.α.). Γενικά, όσο μεγαλύτερο το μέσο του κλειδιού τόσο πιο ασφαλής θεωρείται η σύνδεση. Δείτε επίσης *Κρυπτογράφηση, Ασφαλής ιστοτόπος, Κρυπτογραφία*.

Γλώσσα σήμανσης υπερκειμένου (Hypertext Markup Language - HTML): η γλώσσα στην οποία περιγράφονται τα περιεχόμενα των ιστοσελίδων. Η HTML χρησιμοποιεί ετικέτες (tags) και τις ιδιότητες αυτών για να περιγράψει τη διάταξη και την εμφάνιση του περιεχομένου, να ενσωματώσει εικόνες και άλλα στοιχεία τα οποία τελικά συνθέτουν μια ιστοσελίδα.

Γραμμή διευθύνσεων (location bar): γραμμή εργαλείων που περιλαμβάνει το πλαίσιο στο οποίο πληκτρολογείτε διευθύνσεις ή όρους αναζήτησης και τα πλήκτρα που βρίσκονται επάνω του.

Γραμμή κατάστασης: η γραμμή με εικονίδια που βρίσκεται στο κάτω μέρος του παραθύρου του Firefox. Στο δεξί τμήμα της εμφανίζονται διάφορα εικονίδια τα οποία είναι ενδεικτικά της κατάστασης της τρέχουσας ιστοσελίδας.

Διαδίκτυο (Internet): παγκόσμιο δίκτυο εκατομμυρίων υπολογιστών που επικοινωνούν μεταξύ τους χρησιμοποιώντας συγκεκριμένα πρωτόκολλα (όπως το TCP/IP). Αναπτύχθηκε αρχικά για στρατιωτικές εφαρμογές στα τέλη της δεκαετίας του '60, αλλά στη συνέχεια επεκτάθηκε στην ακαδημαϊκή και ερευνητική κοινότητα. Η δημοτικότητά του εκτινάχθηκε τη δεκαετία του '90 με αποτέλεσμα να διασυνδέει πλέον εκατομμύρια επιχειρήσεων, οργανισμών και χρηστών. Σήμερα, το Διαδίκτυο χρησιμοποιείται για την ανταλλαγή ηλεκτρονικής αλληλογραφίας και άμεσων μηνυμάτων, την περιήγηση σε ιστοσελίδες του Παγκόσμιου Ιστού και για πολλά άλλα.

Διακομιστής (server): λογισμικό (για παράδειγμα λογισμικό που εξυπηρετεί αιτήματα για ιστοσελίδες) το οποίο δέχεται αιτήματα από τους πελάτες (που συνήθως εκτελούνται σε διαφορετικούς υπολογιστές) και στέλνει πληροφορίες σε αυτούς. Ο όρος διακομιστής χρησιμοποιείται επίσης για να περιγράψει το μηχάνημα στο οποίο εκτελείται το αντίστοιχο λογισμικό.

Διαμεσολαβητής (proxy): ένα πρόγραμμα που παρεμβάλλεται και λειτουργεί και ως διακομιστής και ως πελάτης προκειμένου να υποβάλει αιτήματα εκ μέρους άλλων πελατών.

Διαχείριση αποθηκευμένων κωδικών: σας επιτρέπει να αποθηκεύσετε το όνομα χρήστη και τον κωδικό πρόσβασης για τα sites που χρησιμοποιείτε και τα συμπληρώνει αυτόματα όταν τα επισκέπτεστε.

Διεύθυνση πρωτοκόλλου Διαδικτύου (Internet protocol address – Διεύθυνση IP): η διεύθυνση ενός υπολογιστή σε ένα δίκτυο TCP/IP. Κάθε υπολογιστής που συνδέεται απευθείας στο δίκτυο πρέπει να έχει μοναδική διεύθυνση IP. Οι πελάτες μπορούν να έχουν είτε στατικές διευθύνσεις IP ή δυναμικές οι οποίες αλλάζουν και τους ανατίθενται κάθε φορά που συνδέονται στο δίκτυο. Οι διακομιστές πρέπει να έχουν υποχρεωτικά στατικές διευθύνσεις IP.

Δυναμικός σελιδοδείκτης (Live Bookmark): ένας ειδικός τύπος σελιδοδείκτη ο οποίος λειτουργεί ως φάκελος που περιέχει τους συνδέσμους ενός feed. Για να δημιουργήσετε ένα δυναμικό σελιδοδείκτη επισκεφτείτε έναν ιστοτόπο που διαθέτει feed και πατήστε το εικονίδιο Live Bookmark στη γραμμή πλοήγησης.

Ενιαίος εντοπιστής πόρων (Uniform Resource Locator - URL): η διεύθυνση που επιτρέπει στον Firefox να εντοπίζει αρχεία ή άλλους πόρους στον Παγκόσμιο ιστό (για παράδειγμα, <http://www.mozilla.org/news.html>). Τα URLs χρησιμοποιούνται επίσης σε συνδέσμους μέσα σε ιστοσελίδες προκειμένου να παραπέμπουν σε άλλες ιστοσελίδες. Τα URLs αποκαλούνται επίσης και διευθύνσεις Διαδικτύου (Internet addresses) ή διευθύνσεις Ιστού (web addresses).

Επεκτάσιμη γλώσσα σήμανσης (Extensible Markup Language - XML): ένα ανοικτό πρότυπο για την περιγραφή δεδομένων. Σε αντίθεση με την HTML, η XML επιτρέπει στο δημιουργό ενός site να ορίσει δικές του ετικέτες (tags) που θα περιγράψουν τα δεδομένα του.

Εργαλειοθήκη πλοήγησης: η γραμμή εργαλείων που βρίσκεται στο πάνω μέρος του παραθύρου του Firefox και περιλαμβάνει τα πλήκτρα ελέγχου της πλοήγησης (Μετάβαση πίσω/ εμπρός, Ανανέωση, κλπ).

Εργαλειοθήκη σελιδοδεικτών: μια γραμμή από πλήκτρα για τους αγαπημένους σας σελιδοδείκτες ή φακέλους σελιδοδεικτών η οποία βρίσκεται κάτω από την εργαλειοθήκη πλοήγησης.

Ιδιωτικό κλειδί: το ένα από τα δύο κλειδιά που χρησιμοποιούνται στην κρυπτογραφία δημόσιου κλειδιού. Το ιδιωτικό κλειδί χρησιμοποιείται για την αποκρυπτογράφηση των δεδομένων που κρυπτογραφήθηκαν με το δημόσιο κλειδί και πρέπει να διατηρείται μυστικό.

Ιστοσελίδα (web page): ένα έγγραφο στον Παγκόσμιο Ιστό το οποίο είναι προσβάσιμο από μια μοναδική διεύθυνση (URL). Μπορεί να περιέχει κείμενο, συνδέσμους και γραφικά.

Ιστοτόπος (website): ένα σύνολο από σχετιζόμενες ιστοσελίδες οι οποίες συνδέονται μεταξύ τους με συνδέσμους και οι οποίες διαχειρίζονται ως ομάδα. Μπορεί να περιέχει κείμενο, γραφικά, αρχεία ήχου και βίντεο και συνδέσμους προς άλλους ιστοτόπους.

Κρυπτογράφηση: η διαδικασία μετατροπής κειμένου με τέτοιο τρόπο ώστε κάποιος που το διαβάζει να μην καταλαβαίνει το αρχικό του νόημα. Το αρχικό κείμενο μπορεί να ανακτηθεί μόνο από κάποιον που διαθέτει το κατάλληλο κλειδί. Οι κρυπτογραφημένες συνδέσεις μεταξύ υπολογιστών δεν επιτρέπουν σε τρίτους που θα παρεμβληθούν και θα υποκλέψουν τις πληροφορίες που ανταλλάσσονται να διαβάσουν τα περιεχόμενα των μηνυμάτων.

Κρυπτογραφία: η τεχνική της μετατροπής κειμένου (κρυπτογράφηση) και της ανάκτησής του (αποκρυπτογράφηση) με στόχο την απόκρυψη πληροφοριών.

Κύριος κωδικός: ένας κωδικός που χρησιμοποιείται για την προστασία των αποθηκευμένων κωδικών και άλλων προσωπικών δεδομένων. Εάν ορίσετε έναν κύριο κωδικό, ο Firefox θα σας τον ζητάει όποτε επιχειρείτε να χρησιμοποιήσετε αυτά τα δεδομένα. Εάν έχετε περισσότερες από μία συσκευές ασφάλειας, θα πρέπει να ορίσετε ξεχωριστά έναν κύριο κωδικό για κάθε μία.

Λανθάνουσα μνήμη (μνήμη cache): ένα σύνολο από αρχεία ιστοσελίδων που αποθηκεύονται στο σκληρό δίσκο του υπολογιστή σας ή στην κύρια μνήμη του (μνήμη RAM). Ο Firefox συγκεντρώνει αντίγραφα των αρχείων που φορτώνει κατά την περιήγηση. Την επόμενη φορά που θα επισκεφτείτε μια ιστοσελίδα ο Firefox θα ελέγξει πρώτα τη μνήμη cache και αν υπάρχει αποθηκευμένο αντίγραφο θα συγκρίνει το αντίγραφο με το πρωτότυπο και αν δεν υπάρχουν αλλαγές θα φορτώσει το αντίγραφο (σαφώς γρηγορότερα).

Μηχανή αναζήτησης: ένα διαδικτυακό πρόγραμμα το οποίο επιτρέπει στους χρήστες να αναζητήσουν και να ανακτήσουν συγκεκριμένες πληροφορίες από τον Παγκόσμιο Ιστό. Η μηχανή αναζήτησης ενδέχεται να κάνει έρευνα στο πλήρες κείμενο των εγγράφων ή απλώς στις λέξεις κλειδιά τους. Συνήθως, ο χρήστης πληκτρολογεί μια λέξη ή φράση σε ένα πλαίσιο αναζήτησης και η μηχανή του επιστρέφει ένα σύνολο συνδέσμων προς κάποιες σχετικές ιστοσελίδες.

Παγκόσμιος Ιστός (World Wide Web): αναφέρεται και απλώς με τον όρο web και είναι το τμήμα του Διαδικτύου που σχετίζεται με τις ιστοσελίδες οι οποίες αποθηκεύονται σε διακομιστές ιστού (web servers) και εμφανίζονται κατόπιν αιτήματος στους πελάτες οι οποίοι ονομάζονται περιηγητές ιστού (όπως ο Firefox).

Πελάτης: λογισμικό (για παράδειγμα ένας περιηγητής ιστού) το οποίο στέλνει αιτήματα σε ένα διακομιστή (server) ο οποίος συνήθως εκτελείται σε άλλον υπολογιστή και λαμβάνει πληροφορίες από αυτόν. Ο όρος πελάτης χρησιμοποιείται και για τον υπολογιστή στον οποίο εκτελείται το λογισμικό πελάτη.

Πιστοποίηση ταυτότητας (authentication): η χρήση ενός κωδικού, ενός πιστοποιητικού, ενός προσωπικού αναγνωριστικού ή κάποιας άλλης πληροφορίας για την επαλήθευση της ταυτότητας μέσα σε ένα δίκτυο.

Πιστοποιητικό: το ψηφιακό ισοδύναμο της ταυτότητας. Ένα πιστοποιητικό προσδιορίζει το όνομα ενός ατόμου, μιας εταιρίας ή μιας άλλης οντότητας και εξασφαλίζει ότι ένα δημόσιο κλειδί που περιλαμβάνεται σε ένα πιστοποιητικό ανήκει όντως σε αυτόν που ισχυρίζεται ότι του ανήκει. Όταν υπογράφεται ψηφιακά ένα μήνυμα ή άλλα δεδομένα, η ψηφιακή υπογραφή για το μήνυμα δημιουργείται με χρήση του ιδιωτικού κλειδιού που αντιστοιχεί στο δημόσιο κλειδί που περιέχεται στο πιστοποιητικό.

Πρόσθετη λειτουργία (plugin): οι πρόσθετες λειτουργίες δίνουν επιπλέον δυνατότητες στον Firefox, όπως τη δυνατότητα αναπαραγωγής αρχείων ήχου ή βίντεο. Τα plugins επιτρέπουν το άνοιγμα περιεχομένου που κανονικά ο Firefox δεν υποστηρίζει μέσα στον περιηγητή, χωρίς τη χρήση εξωτερικής εφαρμογής. Παραδείγματα πρόσθετων λειτουργιών είναι ο Adobe Flash Player και το Java plugin.

Πρωτόκολλο μεταφοράς αρχείων (File Transfer Protocol - FTP): πρωτόκολλο το οποίο επιτρέπει στους χρήστες να μεταφέρουν αρχεία από και προς απομακρυσμένους υπολογιστές. Μπορείτε να κάνετε λήψεις αρχείων με FTP μέσω του Firefox.

Σελιδοδείκτης: μια αποθηκευμένη διεύθυνση ιστοσελίδας την οποία μπορείτε να ανοίξετε εύκολα, κάνοντας απλώς ένα κλικ στην εργαλειοθήκη ή το μενού σελιδοδεικτών.

Ψηφιακή ταυτότητα: Δείτε Πιστοποιητικό.